

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской обл.,  
 664011, г. Иркутск, ул. Горького, д. 31  
 Подрядчик - ООО "Мегастрой" 664011, г. Иркутск, ул. Горького, д. 27  
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, пр. М. Жукова, д. 1  
 Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения

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

Форма по ОКУД  
 по ОКПО  
 по ОКТО  
 по ОКПО

Код  
 0322005

Вид деятельности по ОКДП  
 Договор подряда (контракт)

Вид операции

номер	12/14
дата	08.06.2015

Номер документа	Дата составления	с	по
1	05.08.2015	08.06.2015	05.08.2015

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Основание - Сопоставительная ведомость  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 299,549 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 96,399 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 565,17 чел. час

Раздел 1.

№ 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. раб. (на ед./ всего)		
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 1.</b>													
1	ГЭСНР65-9-3 Пipes Министр РФ от 30.01.14	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм (стояки ГВС подача)	100 м трубопровода	чел. час	94,83	75,86	170,01	12896,96	12896,96			94,83	0,21
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	0,21	0,17	209,47	35,61					75,86	0,17
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,21	0,17	209,47	35,61						
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	4,58	3,66	29,56	108,19						
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,07	2,46	3,69	9,08						
		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,21	0,17	760,04	129,21						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,51	0,408	31,28	12,76						
5.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3										

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, суржк железный	Т	0,00011	0,0001	51841,74	5,19						
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,00005	0,0003	45318,13							
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	Т	0,0004	0,0003	58719,64	17,62						
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,0019	0,0015	50318,75	75,48						
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	М3	0,23	0,184	273,57	50,34						
	11. 101-1669	Очсч льянной	кг	0,05	0,04	163,93	6,56						
Н, У0	12. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,4339	22,98	9,97						
Н, У0	13. 301-9240	Крепления	кг			22,98							
3	14. 103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	М	100	80	65,5	5240						
Д	16. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,1237	0,099								
2	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Отвод Д-25мм	ШТ		40	20,99	840						
3	ГЭСНр65-9-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 20 мм (стояки ГВС обратка)	100 м Трубопровода		0,4 40/100	19754,78	7902	5842	140	13	1920	85,9 34,36	0,21 0,08
		Заплаты труда рабочих (ср 4)	чел.час	85,9	34,36	170,01	5841,54	5841,54				34,36	
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,21	0,08								0,08
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,08	209,47	16,76		16,76	12,06			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	1,83	29,56	54,09		54,09				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	1,23	3,69	4,54		4,54				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,08	760,04	60,8		60,8				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	М3	0,51	0,204	31,28	6,38					6,38	
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, суржк железный	Т	0,00011	0,0002	51941,74							
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,00005	0,0002	45318,13							
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	Т	0,0004	0,0002	58719,64	11,74						
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,0019	0,0008	50318,75	40,26						
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	М3	0,23	0,092	273,57	25,17						
	11. 101-1669	Очсч льянной	кг	0,05	0,02	163,93	3,28						
Н, У0	12. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,217	22,98	4,99						
Н, У0	13. 301-9240	Крепления	кг			22,98							



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	14. 103-0014	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100		45,74	1829,6				1829,6		
Д	16. 509-9900	Строительный мусор	т	0,0888	0,0355								
4	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Отвод Д-20мм	шт		40	14	560				560		
5	ГЭСНР65-9-4 Трукаэ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		0,7 70/100	28613,07	20029	13698	245	22	6086	115,1 80,57	0,21 0,15
		Заплаты труда рабочих (ср 4)	чел.час	115,1	80,57	170,01	13697,71	13697,71				80,57	
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,21	0,15								0,15
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,15	209,47	31,42		31,42	22,6			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	3,21	29,56	94,89		94,89				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	2,15	3,69	7,93		7,93				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,15	760,04	114,01		114,01				
	5. 101-0324	Кислорода технический газообразный	м3	0,51	0,357	31,28	11,17				11,17		
	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		
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0013	50318,75	65,41				65,41		
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,161	273,57	44,04				44,04		
	11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,035	163,93	5,74				5,74		
	Н, 12. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,3797	22,98	8,73				8,73		
	Н, 13. 301-9240	Крепления	кг			22,98							
У8	14. 103-0016	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	70	84,68	5927,6				5927,6		
Д	16. 509-9900	Строительный мусор	т	0,1617	0,1132								
6	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Отвод Д-32мм	шт		20	21,81	436				436		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	ГЭСНР65-9-5 Полказ Министрвоу РФ от 30.01.14 №3/лпр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 40 мм	100 м трубопровода		0,4 40/100	31740,13	12696	8256	140	13	4300	121,4 48,56	0,21 0,08
		Затраты труда рабочих (ср 4)	Чел. час	121,4	48,56	170,01	8256,69	8256,69				48,56	
		Затраты труда машинистов	Чел. час	0,21	0,08								0,08
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноподъемные, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,21	0,08	209,47	16,76		16,76	12,06			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	4,58	1,83	29,56	54,09		54,09				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	3,07	1,23	3,69	4,54		4,54				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,21	0,08	760,04	60,8		60,8				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,204	31,28	6,38				6,38		
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 муни, сурик железный	т	0,00005		51941,74							
	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		58719,64	11,74				11,74		
	9. 101-1522	Электроды диаметр 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0008	50318,75	40,26				40,26		
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,092	273,57	25,17				25,17		
	11. 101-1669	Очес лыжной	кг	0,05	0,02	163,93	3,28				3,28		
	Н, 3	12. 301-9240	Крепление	кг	0,5424	22,98	4,99				4,99		
3	14. 103-0017	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	40	105,24	4209,6				4209,6		
Д	16. 509-9900	Строительный мусор	т	0,3328	0,1331								
8	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Отвод Д-40мм	шт		10	32,14	321				321		
9	ГЭСНР65-9-6 Полказ Министрвоу РФ от 30.01.14 №3/лпр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода		0,8 80/100	36677,58	29342	18347	626	36	10369	134,9 107,92	0,3 0,24
		Затраты труда рабочих (ср 4)	Чел. час	134,9	107,92	170,01	18347,48	18347,48				107,92	
		Затраты труда машинистов	Чел. час	0,3	0,24								0,24
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноподъемные, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,3	0,24	209,47	50,27		50,27	36,17			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	16,1	12,88	29,56	380,73		380,73				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	4,3	3,44	3,69	12,69		12,69				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,3	0,24	760,04	182,41		182,41				
5.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,97	0,776	31,28	24,27				24,27		



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	101-0388	Краски масляные эмалильные марки МА-0115 мумия, суржик железный	Т	0,00004		51941,74							
7	101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,00002		45318,13							
8	101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	Т	0,0004		58719,64	17,62				17,62		
9	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,006		50318,75	241,53				241,53		
10	101-1602	Ацетилен газобразный технический	М3	0,47		273,57	102,86				102,86		
11	101-1669	Очес льняной	Кг	0,02		163,93	2,62				2,62		
12	301-9240	Крепления	Кг	0,5224		22,98	9,6				9,6		
3	103-0018	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	100		124,58	9966,4				9966,4		
Д	509-9900	Строительный мусор	Т	0,3995									
10	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Отвод Д-50мм	ШТ			53,56	321				321		
11	ГЭСН24-01- 033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм	1 ШТ.			175,66	1932	1887			45	1,07 11,77	
		Заплаты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07		160,35	1887,32	1887,32				11,77	
	1. 101-0388	Краски масляные эмалильные марки МА-0115 мумия, суржик железный	Т	0,00003		51941,74	15,58				15,58		
	2. 101-1669	Очес льняной	Кг	0,0122		163,93	22				22		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	Кг	0,0122		43,7	5,86				5,86		
12	прайс ООО"Сантекс "	Кран шаровый "Vicatt" муфтовый: 32 мм	ШТ			410,27	5744				5744		
13	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Резьба диаметром 32 мм	ШТ			19,25	539				539		
14	прайс ООО "Ригель Сиб"	Сгон Д=32 мм	ШТ.			32,37	453				453		
15	прайс ООО "Ригель Сиб"	Контргайка Д=32 мм	ШТ.			14,87	208				208		
16	прайс ООО "Ригель Сиб"	Тройник Д 32/15/32	ШТ.			36,74	514				514		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		14	137,19	1921	1886			35	0,84 11,76	
		Заплаты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84		160,35	1885,72	1885,72				11,76	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115	т	0,00002		51941,74	15,58				15,58		
	2. 101-1669	Мумия, сурки железный	кг	0,007		163,93	16,07				16,07		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007		43,7	4,28				4,28		
18	Прайс ООО "Теплоприбо р"	Кран шаровый "Видатт" муфтовый: 20 мм.	шт		14	228,54	3200				3200		
19	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба д=20мм	шт.		28	6,43	180				180		
20	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Стон д=20мм	шт.		14	20,12	282				282		
21	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Контргайка д=20мм	шт.		14	8,25	116				116		
22	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Тройник Д 20/15/20	шт.		14	33,24	465				465		
23	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 25 мм (прим.)	1 шт.		10	137,19	1372	1347			25	0,84 8,4	
		Заплаты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84		160,35	1346,94	1346,94				8,4	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115	т	0,00002		51941,74	10,39				10,39		
	2. 101-1669	Мумия, сурки железный	кг	0,007		163,93	11,48				11,48		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007		43,7	3,06				3,06		
24	Прайс ООО"Сантекс"	Кран шаровый "Видатт" муфтовый: 25 мм	шт		10	366,53	3665				3665		
25	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Стон д 25 мм	шт		10	25,37	254				254		
26	Прайс ООО"Теплоприбор"	КГайка д 25 мм	шт		10	10,93	109				109		



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Резьба д 25 мм	шт		20	12,86	257				257		
28	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Тройник Д 25/15/25	шт		10	27,56	276				276		
29	ГЭСН24-01-033-01 Пrikaз	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (прим.) (службные краны)	1 шт.		14	137,19	1921	1886			35	0,84 11,76	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84		160,35	1885,72	1885,72				11,76	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сухая железный	т	0,00002		51941,74	15,58				15,58		
	2. 101-1669	Очес лыжной	кг	0,007		163,93	16,07				16,07		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007		43,7	4,28				4,28		
30	Прайс ООО"Теплоп рибор"	Вентиль д 15 мм	шт.		14	65,61	919				919		
31	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба д=15мм	шт.		14	6,43	90				90		
35	ГЭСНр66-24-3 Пrikaз Министроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка тепловой изоляции: из ваты стеклянной	100 м2 наружной площади разобранной изоляции		1,0776	2834,78	3055	3055				19,3 20,8	
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	19,3		146,88	3055,1	3055,1				20,8	
42	ГЭСНр65-3-2 Пrikaз Министроя РФ	Снятие клапанов фланцевых: приемных диаметром до 50 мм (Прим) Демонтаж регулятора температуры	100 шт. арматуры		0,03	4420,28	133	131		2		0,87	0,24 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	29		150,89	131,1	131,1				0,87	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,24		0,01							0,01
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокошачные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,24		209,47	2,09			2,09		1,51	
56	ГЭСН09-03-039-01 Пrikaз Министроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДС36 п. 3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций: ОЗТ=0,7; ЭМ=0,7 к Раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к Раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7	1 т конструкций		0,9	10005,21	9005	8104		901		56,154 50,54	0,077 0,07
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	56,154		160,35	8104,09	8104,09				50,54	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,077		0,07							0,07
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,077		855,26	59,87			59,87		15,98	
	2. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	3,003		35,93	97,01			97,01			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и режки		Маш.-ч	1,624		3,69	5,39		5,39				
4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А		Маш.-ч	13,237		53,9	641,95		641,95				
5. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С		Маш.-ч	0,833		27,09	20,32		20,32				
6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,112		760,04	76		76				
7. 101-0309	Канаты пеняковые пропитанные		т			104786,94							
8. 101-0324	Кислород технический газообразный		м3			31,28							
9. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм		т			24755,46							
10. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0		т			29491,13							
11. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46		т			63744,91							
12. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные		т			71167,94							
13. 101-1805	Гвозди строительные		т			49169,84							
14. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая		кг			37,57							
15. 101-2467	Растворитель марки Р-4		т			68204,5							
16. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта		м3			5134,54							
17. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая		т			62032,28							
18. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм		10 м			100,22							
Д	19. 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т										
57	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т		0,9								
58	ГЭСН09-03-039-01 Приказ Минстроя РФ	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	1 т		0,5	38320,83	19160	6432	715	13	12013	80,22 40,11	0,11 0,06
		Заплаты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	80,22		160,35	6431,64	6431,64				40,11	
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,11		0,06							0,06
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,11		855,26	51,32		51,32	13,7			
	2. 030404	Лебедки электрические тяговые усилием до 31,39 кН (3,2 т)	Маш.-ч	4,29		35,93	77,25		77,25				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и режки	Маш.-ч	2,32		3,69	4,28		4,28				
	4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	Маш.-ч	18,91		53,9	509,89		509,89				
	5. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	Маш.-ч	1,19		27,09	16,25		16,25				
	6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,16		760,04	60,8		60,8				
	7. 101-0309	Канаты пеняковые пропитанные	т	0,0001		104786,94	10,48				10,48		



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,95	0,975	31,28	30,5				30,5		
9.	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках. Диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		24755,46							
10.	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,001	29491,13	29,49				29,49		
11.	101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,014	0,007	63744,91	446,21				446,21		
12.	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,005	0,0025	71167,94	177,92				177,92		
13.	101-1805	Гвозди строительные	т	0,00001		49169,84							
14.	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,59	0,295	37,57	11,08				11,08		
15.	101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,0006	0,0003	68204,5	20,46				20,46		
16.	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,00103	0,0005	5134,54	2,57				2,57		
17.	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031	0,0002	62032,28	12,41				12,41		
3.	18. 101-5451	Сталь угловая равнополочная размером 50х50х4 мм	т	1	0,5	22560	11280				11280		
20.	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0094	100,22	0,94				0,94		
59	ФССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		1,10405	797,71	881	881					
60	СППЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстояние 15км. класс груза 1	1 т		1,10405	145,66	161	161					
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах													
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по акту:													
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)													
строительные)													
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода													
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)													
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)													
Строительные металлургические конструкции													
Погрузо-разгрузочные работы													
Перевозка грузов автотранспортом													
Итого													
В том числе:													
Материалы													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Машины и механизмы						3425						
	ФОТ						96399						
	Накладные расходы						77045						
	Сметная прибыль						43147						
	Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2кв.2014 по отношению к 4 кв.2013г.						4758						
	Итого						284617						
	Возмещение затрат НДС на материалы и механизмы (МАТ+(ЭМ+ЭПМ)директ.д.7%+СТ*0.15)*0.18						14931,59						
	ВСЕГО по акту						299548,59					565,17	0,97

Сдел: \_\_\_\_\_  
 Директор ООО "Мегастрой" \_\_\_\_\_ В.В. Пятых



Принял: \_\_\_\_\_ М.Б. Гладышева  
 Первый заместитель генерального директора \_\_\_\_\_

Начальник отдела мониторинга \_\_\_\_\_ С.В. Яковлева  
 Согласовано: \_\_\_\_\_

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации \_\_\_\_\_ Е.В. Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов \_\_\_\_\_ Ю.М. Савченко

Представитель органа местного самоуправления муниципального образования Иркутской области \_\_\_\_\_ С.В. Рошенин

Представитель строительного контроля \_\_\_\_\_ М.Ю. Токеева

Представитель собственников помещений \_\_\_\_\_ М.С. Чкалова

\_\_\_\_\_ / Кашуева

\_\_\_\_\_