

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 теплоснабжения

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

Форма по ОКПД

Код  
0322005

по ОКПО  
по ОКПО  
по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

Вид операции

номер  
дата

12/14  
08.06.2015

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
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): \_\_\_\_\_  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_  
1185,414 тыс. руб.  
350,337 тыс. руб.  
2106,22 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
				на ед.	всего		Осн./зл	Эк./Маш.	Зл/Мех	Мат			
<b>Раздел 1. Ремонт внутридомовой системы отопления</b>													
1	ГЭСНР65-1-3 Трубки Министрия РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 100 мм	100 м трубопровода		1,52 152/100	11698,58	17782	17052	119	60	611	76,38 116,1	0,26 0,4
		Загрязны труда рабочих (фр 2,7)	чел. час		76,38	116,1	146,88	17052,77				76,38	
		Загрязны труда машинистов	чел. час		0,26	0,4	0,4					116,1	
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч		0,26	0,4	209,47	83,79	83,79	60,28			0,4
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч		6,5	9,88	3,69	36,46	36,46				
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	М3.		5,4	8,208	31,28	256,75			256,75		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,85	1,292	273,57	353,45	12898	280	25	353,45	94,83	0,21
2	ГЭСНр65-9-3 Прайс Минстроя РФ от 30.01.14	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм	100 м трубопровода	0,85 80/100	0,8	23248,51	18599	12898	280	25	5421	94,83 75,86	0,21 0,17
	№3/лр	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	94,83		170,01	12896,96	12896,96				75,86	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,21		0,17							0,17
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатформенные, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,21	0,17	209,47	35,61		35,61	25,62			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	4,58	3,66	29,56	108,19		108,19				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	3,07	2,46	3,69	9,08		9,08				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,21	0,17	760,04	129,21		129,21				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,408	31,28	12,76				12,76		
	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	58719,64		17,62				17,62		
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0015	50318,75	75,48				75,48		
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,184	273,57	50,34				50,34		
	11. 101-1669	Очес лыжной	кг	0,05	0,04	163,93	6,56				6,56		
	Н, УЭ	Крепления	кг	0,5224	0,4179	22,98	9,6				9,6		
	13. 301-9240	Крепления	кг										
	14. 103-0015	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	80	65,5	5240				5240		
Д	16. 509-9900	Строительный мусор	т	0,239	0,1912								
3	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Отвод Д-25мм	шт		10	20,99	210				210		
4	ГЭСНр65-9-4 Прайс Минстроя РФ от 30.01.14 №3/лр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода	2,1 210/100	2,1	28612,61	60086	41093	736	66	18257	115,1 241,71	0,21 0,44
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	115,1		241,71	170,01	41093,12				241,71	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,21	0,44								0,44
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатформенные, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,21	0,44	209,47	92,17		92,17	66,3			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	4,58	9,62	29,56	284,37		284,37				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	3,07	6,45	3,69	23,8		23,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,21	0,44	760,04	334,42							
5.101-0324	Кислород технический газообразный	М3	0,51	1,071	31,28	33,5							
6.101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0002	51941,74	10,39							
7.101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005	0,0001	45318,13	4,53							
8.101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0008	58719,64	46,98							
9.101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,004	50318,75	201,28							
10.101-1602	Ацетилен газообразный технический	М3	0,23	0,483	273,57	132,13							
11.101-1669	Очиститель льняной	кг	0,05	0,105	163,93	17,21							
12.301-9240	Крепления	кг	0,5224	1,097	22,98	25,21							
13.301-9240	Крепления	кг											
14.103-0016	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	210	84,68	17782,8							
16.509-9900	Строительный мусор	т	0,309	0,6489									
прайс ООО "Ригель-Сиб"	Отвод Д-32мм	шт		10	21,81	218							
ГЭСНр65-9-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 40 мм	100 м трубопровода		0,8 867/100	31739,67	25392	16511	280	25	8601	121,4 97,12	0,21 0,17	
	Затраты труда рабочих (ср 4)	Чел.час	121,4	97,12	170,01	16511,37	16511,37					97,12	
	Затраты труда машинистов	Чел.час	0,21	0,17									0,17
1.030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,21	0,17	209,47	35,61							
2.040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	4,58	3,66	29,56	108,19							
3.040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	3,07	2,46	3,69	9,08							
4.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,21	0,17	760,04	129,21							
5.101-0324	Кислород технический газообразный	М3	0,51	0,408	31,28	12,76							
6.101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0001	51941,74	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							
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	Очиститель льняной	кг	0,05	0,04	163,93	6,56							
12.301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,4179	22,98	9,6							

ГРАНД-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
Н, У0	13. 301-9240	Крепления	кг													
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		80	105,24		8419,2		8419,2					
Д	16. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,3328		0,2662										
7	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Отвод Д-40мм	ШТ			10	32,14		321		321					
8	ГЭСНР65-9-6 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода			1	36678,04		36678		22934	783	45	12961	134,9 134,9	0,3 0,3
		Загрязны труда рабочих (ср 4)	чел. час	134,9		134,9	170,01		22934,35		22934,35				134,9	
		Загрязны труда машинистов	чел. час	0,3		0,3										0,3
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопачтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,3		0,3	209,47		62,84			62,84	45,21			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	16,1		16,1	29,56		475,92			475,92				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	4,3		4,3	3,69		15,87			15,87				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,3		0,3	760,04		228,01			228,01				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	М3	0,97		0,97	31,28		30,34			30,34				
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мунир, сурик 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		0,0004	58719,64		23,49			23,49				
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,006		0,006	50318,75		301,91			301,91				
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	М3	0,47		0,47	273,57		128,58			128,58				
	11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02		0,02	163,93		3,28			3,28				
Н, У0	12. 301-9240	Крепления	кг	0,5424		0,5424	22,98		12,46			12,46				
Н, У0	13. 301-9240	Крепления	кг													
3	14. 103-0018	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	100		100	124,58		12458			12458				
Д	16. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,4618		0,4618										
9	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Отвод Д-50мм	ШТ			10	53,56		536		536		536			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10	ГЭСНР65-9-7 Пrikaз Минcтpия PФ от 30.01.14	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: 76 мм	100 м Трубопровода										
		Загрaты тpудa pабочих (ср 4)	чeл.чac	158,5									
		Загрaты тpудa мaшинистов	чeл.чac	0,36									
	1. 030954	Пoдъeмники гpузoпoдъeмнocтью дo 500 кг oднoмaчтoвaе, вьcoтa пoдъeмa 45 м	Мaш.-ч	0,36									0,43
	2. 040502	Уcтaнoвки для cвaрки ручнoй дугoвoй (пocтoяннoгo тoкa)	Мaш.-ч	25,9									
	3. 040504	Аппaрaт для гaзoвoй cвaрки и peзки	Мaш.-ч	8,9									
	4. 400001	Автoмoбил и бopтoвaе, гpузoпoдъeмнocть дo 5 т	Мaш.-ч	0,36									
	5. 101-0324	Кислoрoд тeхничecкий гaзooбpaзный	м3	2,52									
	6. 101-0807	Пpовoлoкa cвaрoчнaя лeгиpoвaннaя димeтpом 4 мм	т	0,001									
	7. 101-1522	Элeктpоды димeтpом 5 мм Э42А	т	0,006									
	8. 101-1602	Ацeтилeн гaзooбpaзный тeхничecкий	м3	2,05									
	9. 301-9240	Кpeплeния	кг	0,5424									
	10. 301-9240	Кpeплeния	кг										
3	11. 103-0374	Тpубы cтaльнaе бeсшoвнaе, гopячeдeфopмиpoвaннaе co cнятoй фacoкoй из cтaли мaрк 15, 20, 25, нaружным димeтpом 76 мм, тoлщинa cтeнки 4 мм	м	100									
	Д	Стpoитeльный мycoр	т	0,7102									
11	ООО"Сибирь СантехМонта Ж"	Отвод Д-76мм	шт										
12	ГЭСНР65-9-8 Пpиказ Минcтpия PФ от 30.01.14 №31/лp	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: 89 мм	100 м Трубопровода										
		Загрaты тpудa pабочих (ср 4)	чeл.чac	174,8									
		Загрaты тpудa мaшинистов	чeл.чac	0,36									
	1. 030954	Пoдъeмники гpузoпoдъeмнocтью дo 500 кг oднoмaчтoвaе, вьcoтa пoдъeмa 45 м	Мaш.-ч	0,36									0,36
	2. 040502	Уcтaнoвки для cвaрки ручнoй дугoвoй (пocтoяннoгo тoкa)	Мaш.-ч	25,9									
	3. 040504	Аппaрaт для гaзoвoй cвaрки и peзки	Мaш.-ч	8,9									
	4. 400001	Автoмoбил и бopтoвaе, гpузoпoдъeмнocть дo 5 т	Мaш.-ч	0,36									
	5. 101-0324	Кислoрoд тeхничecкий гaзooбpaзный	м3	2,52									
	6. 101-0807	Пpовoлoкa cвaрoчнaя лeгиpoвaннaя димeтpом 4 мм	т	0,001									
	7. 101-1522	Элeктpоды димeтpом 5 мм Э42А	т	0,006									
	8. 101-1602	Ацeтилeн гaзooбpaзный тeхничecкий	м3	2,05									
	101-1602	Ацeтилeн гaзooбpaзный тeхничecкий	м3	2,05									
	101-1602	Ацeтилeн гaзooбpaзный тeхничecкий	м3	2,05									

Гранд-СМЕТА

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Н, 3	9. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,5424	22,98	12,46					12,46		
3	11. 103-0388	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4 мм	М	100	100	375,43	375,43					375,43		
Д	13. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,8385	0,8385									
13	ООО "Сибирь СантехМонтаж"	Отвод Д-89мм	ШТ		20	137,02	27,40					27,40		
14	ГЭСНр65-9-2 Грузы Минстрой РФ от 30.01.14 №31/гр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 20 мм	100 м трубопровода	2,2 220/100	19753,32	43457	32128			771	70	10558	85,9 188,98	0,21 0,46
		Загрязны труда рабочих (ср 4)	Чел. час	85,9	188,98	170,01	32128,49	32128,49					188,98	
		Загрязны труда машинистов	Чел. час	0,21	0,46									0,46
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг	Маш.-ч	0,21	0,46	209,47	96,36			96,36	69,32			
2.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	4,58	10,08	29,56	297,96			297,96				
3.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	3,07	6,75	3,89	24,91			24,91				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,21	0,46	760,04	349,62			349,62				
5.	101-0324	Кислород технический газообразный	М3	0,51	1,122	31,28	35,1					35,1		
6.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 муниа, сурик железный	Т	0,00011	0,0002	51941,74	10,39					10,39		
7.	101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,00005	0,0001	45318,13	4,53					4,53		
8.	101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	Т	0,0004	0,0009	58719,64	52,85					52,85		
9.	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,0019	0,0042	50318,75	211,34					211,34		
10.	101-1602	Ацетилен газообразный технический	М3	0,23	0,506	273,57	138,43					138,43		
11.	101-1669	Очес льняной	Кг	0,05	0,11	163,93	18,03					18,03		
Н, 3	12. 301-9240	Крепления	Кг	0,5224	1,149	22,98	26,4					26,4		
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	220	45,73	10060,6					10060,6		
Д	16. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,166	0,3652									
15	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Отвод Д-20мм	ШТ		100	14	1400					1400		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16	ГЭСН24-01-033-01 Гриказ Министроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (прим.) (балансировочные краны)	1 шт.										
			цел.час	0,84	40,32	160,35	6465,31	6465,31				40,32	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 Мумия, сурик железный	т	0,00002	0,001	51941,74	51,94					51,94	
	2. 101-1669	Очес льянной	кг	0,007	0,336	163,93	55,08					55,08	
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,336	43,7	14,68					14,68	
17	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Клпан балансировочный Д-20мм	шт.		48	1093,47	52487					52487	
18	Прайс ООО"Теплоп рибор"	Бочата Д-20мм	шт		48	10,5	504					504	
19	Прайс ООО"Теплоп рибор"	КГайка Д 20 мм	шт		48	12,25	588					588	
20	Прайс ООО"Сибирь СантехМонта Ж"	Резьба Д-20мм	шт		92	7,87	724					724	
21	Прайс ООО"Сибирь СантехМонта Ж"	Тройник 20х15	шт		48	24,93	1197					1197	
22	ГЭСН24-01-033-01 Гриказ Министроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (прим.)	1 шт.		50	137,19	6660	6735			125	0,84 42	
			цел.час	0,84	42	160,35	6734,7	6734,7				42	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 Мумия, сурик железный	т	0,00002	0,001	51941,74	51,94					51,94	
	2. 101-1669	Очес льянной	кг	0,007	0,35	163,93	57,38					57,38	
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,35	43,7	15,3					15,3	
23	Прайс ООО"Сантекс"	Кран шаровый "Vicat" муфтовый: 20 мм.	шт		50	222,19	11110					11110	
24	Прайс ООО"Теплоп рибор"	Сгон Д-20 мм	шт		50	15,75	788					788	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	Прайс ООО "Теплоп рибор"	Клейка д 20 мм	шт			50	12,25	613			613		
26	Прайс ООО "Сибирь СантехМонта ж"	Резьба д-20мм	шт			100	7,87	787			787		
27	Прайс ООО "Сибирь СантехМонта ж"	Тройник 20x15	шт			50	24,93	1247			1247		
28	ГЭСН24-01-033-01 Пруказ Министроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (прим.) (спускные краны)	1 шт.			98	137,19	13445			245	0,84 82,32	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	0,84		82,32	160,35	13200,01				82,32	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 муния, сурж железный	т	0,00002		0,002	51941,74	103,88			103,88		
	2. 101-1669	Очес лыняной	кг	0,007		0,686	163,93	112,46			112,46		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007		0,686	43,7	29,98			29,98		
29	Прайс ООО "Теплоп рибор"	Вентиль д 15 мм	шт.			98	65,61	6430			6430		
30	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба д=15мм	шт.			186	6,43	1196			1196		
31	ГЭСН15-04-030-04 Пруказ Министроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,7 70/100	12544,38	8781			977	71,06 49,74	0,01 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	71,06		49,74	156,54	7786,3				49,74	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01		0,01							0,01
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		0,01	209,47	2,09			2,09		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		0,02	760,04	15,2			15,2		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7		1,89	43,7	82,59			82,59		
	4. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 муния, сурж железный	т	0,0246		0,0172	51941,74	893,4			893,4		




1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
43	ГЭСНр66-24-2 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №37/пр	Разборка тепловой изоляции: из ваты минеральной	100 м2 наружной площади разобранной изоляции			4,4183	2805,41	12395	12395			19,1	84,39
44	ГЭСН09-03-039-01 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №37/пр	Демонтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т Коэф. к ПОЗИЦИИ: МДС6 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗТ=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7	1 т конструкций	19,1	84,39	3,5	9352,34	32733	31515	927	62	291	56,154 196,54 0,077 0,27
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	56,154	196,54	160,35	31515,19	31515,19				196,54	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,077	0,27								0,27
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,077	0,27	855,28	230,92			230,92	61,65		
	2. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	Маш.-ч	3,003	10,51	35,93	377,62			377,62			
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	1,624	5,68	3,69	20,96			20,96			
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,112	0,39	760,04	296,42			296,42			
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,95	6,825	31,28	213,49				213,49		
	6. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,59	2,065	37,57	77,58				77,58		
45	ГЭСН09-03-039-01 Пrikaз Минстроя РФ	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	1 т конструкций		1,5	72679,09	109019	19295	2145	38	87579	80,22 120,33	0,11 0,17
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	80,22	120,33	160,35	19294,92	19294,92				120,33	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,11	0,17								0,17
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,11	0,17	855,26	145,39			145,39	38,82		
	2. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	Маш.-ч	4,29	6,44	35,93	231,39			231,39			
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	2,32	3,48	3,69	12,84			12,84			
	4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	Маш.-ч	18,91	28,37	53,9	1529,14			1529,14			
	5. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	Маш.-ч	1,19	1,79	27,09	48,49			48,49			
	6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,16	0,24	760,04	182,41			182,41			
	7. 101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	0,0002	104786,94	20,96			20,96			
	8. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,95	2,925	31,28	91,49			91,49			
	9. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6-3-6,5 мм	т	0,00003	24755,46								
	10. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,0029	29491,13	85,52			85,52			
	11. 101-1515	Электроды диаметр 4 мм Э46	т	0,014	0,021	63744,91	1338,64			1338,64			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12.	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,005	0,0075	71167,94	533,76				533,76		
13.	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,59	0,885	37,57	33,25				33,25		
14.	101-2467	Расворитель марки Р-4	т	0,0006	0,0009	68204,5	61,38				61,38		
15.	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,00103	0,0015	5134,54	7,7				7,7		
16.	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031	0,0005	62032,28	31,02				31,02		
17.	201-0813	Конструкция стальные опор	т	1	1,5	56918,75	85378,13				85378,13		
3	19-508-0097	Канат двойной свавки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 Н1мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0281	100,22	2,82				2,82		
46	ГЭСНР69-2-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий		0,18 18/100	895,91	161	149	12			5,49 0,99	
		Загрты труда рабочих (ср з)	чел. час	5,49	0,99	150,69	149,18	149,18				0,99	
	1. 331451	Перфораторы электрические	Маш.-ч	4,94	0,89	13,89	12,36				12,36		
47	ГЭСНР69-2-2 Приказ Минстроя РФ	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщина стен добавлять к норме 69-2-1	100 отверстий		0,18 18/100	861,62	155	143	12			5,28 0,95	
		Загрты труда рабочих (ср з)	чел. час	5,28	0,95	150,69	143,16	143,16				0,95	
	1. 331451	Перфораторы электрические	Маш.-ч	4,75	0,86	13,89	11,95				11,95		
48	ГЭСНР69-2-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к норме 69-2-1 КОэф. к ПОЗИЦИИ: до диаметра 50мм ПЗ=3; ОЗП=3; ЗМ=3 к раск.; ЗПМ=3; МАТ=3 к раск.; ТЗ=3; ТЗМ=3	100 отверстий		0,18 18/100	3089,25	556	513	43			18,93 3,41	
		Загрты труда рабочих (ср з)	чел. час	18,93	3,41	150,69	513,85	513,85				3,41	
	1. 331451	Перфораторы электрические	Маш.-ч	17,04	3,07	13,89	42,64				42,64		
55	ФССЦП01-01-01-041 Приказ	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		4	797,71	3191	3191					
56	СПП3-2-15-1	Перевозка навальных строительных грузов, расстояние перевозки 15 км: класс груза 1	1 т		4	145,66	583				583		
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: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)													
						39053						133,52	0,46


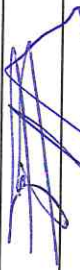
Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)							633479					1259,11	2,68
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода							167044					217,74	
Отделочные работы							22628					65,78	0,01
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)							27795					97,05	
Строительные металлургические конструкции							201317					316,87	0,44
Прочие ремонтно-строительные работы							1910					6,15	
Погрузо-разгрузочные работы							3191						
Перевозка грузов автотранспортом							583						
Итого							1097000					2106,22	3,59
В том числе:													
Материалы							307756						
Машины и механизмы							10073						
ФОТ							350337						
Накладные расходы							275079						
Сметная прибыль							154328						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%							18649						
Итого							1115649						
Возмещение затрат НДС на материалы и механизмы (МАТ+(ЭМ-ЭПМ)+НР*0,1715+СП*0,15)*0,18							69764,62						
ВСЕГО по акту							1185413,62					2106,22	3,59

Сдал:   
 Директор ООО "Мегастрой"  
 ООО "МЕГАСТРОЙ"  
 Иркутская область  
 Иркутская федеральная инспекция по недвижимости

Принял:   
 Первый заместитель генерального директора  
 И.В. Гладышева  
 Иркутская область  
 Иркутская федеральная инспекция по недвижимости  
 08.15

Согласовано:   
 Начальник отдела подготовки  
 проектно-сметной документации  
 Е.В. Лебедева  
 Иркутская область  
 Иркутская федеральная инспекция по недвижимости  
 Ю.М. Савченко

Представитель органа местного самоуправления  
 муниципального образования  
 Иркутской области   
 В. Пошина  
 Представитель строительного контроля   
 М.К. Костин

Представитель собственников помещений   
 Н.А. Михайлов

  
  
 А. Козлов / Козловская