

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

Форма по ОКПД

Код

0322005

по ОКТО

по ОКТО

по ОКТО

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 холодного водоснабжения

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		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): _____ 705,936 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 133,858 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 837,18 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	на ед.	общая	Осн./лп	Эк. Маш.	З/л/Мех			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Замена системы холодного водоснабжения													
1	ГЭСНР65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		0,52 62/100	5327,34	2770,22	2647,25	17,23	7,84	105,74	34,66 18,02	0,1 0,05
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	34,66		18,02	146,88	2646,78				18,02	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,1		0,05							0,05
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,1		209,47	10,47		10,47	7,53			
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	3,3		3,69	6,35		6,35				
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,74		31,28	44,57				44,57		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4. 101-1602	Дециглен газообразный технический		м3	0,43		273,57	61,17				61,17		
2 ГЭСН16-02-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м трубопровода			0,2236	19033,79	10278,25	3403,23	256,28	17,09	6618,74	37,07	0,15
Министров РФ от 30.01.14 №31/лр					54/100							20,02	0,08
	Заплата труда рабочих (ср 4)		Чел.час	37,07		170,01	3403,6	3403,6				20,02	
	Заплата труда машинистов		Чел.час	0,15									
1. 020129	Крапы башенные при работе на других видах строительства 8 т		Маш.-ч	0,08		939,8	37,59		37,59	7,84			
2. 021141	Крапы на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		Маш.-ч	0,07		855,26	34,21		34,21	9,13			
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки		Маш.-ч	1,39		3,69	2,77		2,77				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,44		760,04	182,41		182,41				
5. 101-0063	Дециглен растворенный технический марки А		т	0,00019		233646,17	23,36				23,36		
6. 101-0324	Кислород технический газообразный		м3	0,342		31,28	5,78				5,78		
7. 101-0388	Краски масляные земляные марки М-А-0115 мушья, суржк железный		т	0,00044		51941,74	10,39				10,39		
8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3		т	0,00053		45318,13	13,6				13,6		
9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм		т	0,0004		58719,64	11,74				11,74		
10. 101-1669	Очес лыжной		кг	0,05		163,93	4,43				4,43		
Н, 11. 301-9240	Крепления		кг	0,5424		22,98	6,73				6,73		
У9 12. 301-9240	Крепления		кг			22,98							
3 13. 103-0051	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100		54	121,07	6537,78				6537,78		
У9 14. 302-9515	Трубопроводы с вильзами	м	100		54								
15. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0025		0,0014	5,95	0,01				0,01		
16. 411-0001	Вода	м3	0,69		0,3726	5,5	2,05				2,05		
69 Прайс ООО "Ритель-Сиб"	Отвод 25 оцинкованный	шт			20	18,9	378				378		
3 ГЭСН16-02-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м трубопровода			0,55	22737,22	12505,47	3466,25	261,03	17,41	8778,19	37,07	0,15
Министров РФ от 30.01.14 №31/лр					55/100							20,39	0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Заграты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07		20,39	170,01	3466,5	3466,5			20,39	
		Заграты труда машинистов	чел.час	0,15		0,08							0,08
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,08		0,04	939,9	37,59	37,59	7,84			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07		0,04	855,26	34,21	34,21	9,13			
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,39		0,76	3,69	2,8	2,8				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44		0,24	760,04	182,41	182,41				
	5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00019		0,0001	233646,17	23,36			23,36		
	6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342		0,1881	31,28	5,88			5,88		
	7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 Мумия, суржик железный	т	0,00044		0,0002	51941,74	10,39			10,39		
	8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053		0,0003	45318,13	13,6			13,6		
	9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004		0,0002	58719,64	11,74			11,74		
	10. 101-1669	Очес льяной	кг	0,05		0,0275	163,93	4,51			4,51		
	Н ₃	11. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424		0,2983	22,96	6,85		6,85		
	Н ₃	12. 301-9240	Крепления	кг									
	3	13. 103-0052	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100		55	158,08	8694,4		8694,4		
	УØ	14. 302-9515	Трубопроводы с зильцами	м	100		55						
		15. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,004		0,0022	5,96	0,01		0,01		
		16. 411-0001	Вода	м3	1,13		0,6215	5,5	3,42		3,42		
	4	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Отвод 32 угол 87,5	шт		12	24,93	299,16			299,16		
	5	ГЭСНр65-1-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопровода		1,15	9164,02	10538,62	10070,54	65,14	29,46	402,94	59,62 68,56 0,17 0,2
			Заграты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	59,62		146,88	10070,09	10070,09			68,56	
			Заграты труда машинистов	чел.час	0,17		0,2						0,2
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатформенные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,17		0,2	209,47	41,89		41,89	30,14		
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	5,7		6,56	3,69	24,21		24,21			
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	4,73		5,44	31,28	170,16			170,16		
	4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,74		0,851	273,57	232,81			232,81		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	ГЭСН16-02-002-05 Пускэз Министроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 40 мм	100 м трубопровода		0,36 зет/100	31619,7	11383,09	2268,82	170,86	11,39	8943,41	37,07 13,35	0,15 0,05
		Защиты труда машинистов	чел.час	0,15	0,05		2268,63	2268,63				13,35	
		Краны Башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч	0,08	0,03	939,8	28,19		28,19	5,88			
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,07	0,03	855,26	25,66		25,66	6,85			
		Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	1,39	0,5	3,69	1,85		1,85				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,44	0,16	760,04	121,61		121,61				
		Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00019	0,0001	233646,17	23,36				23,36		
		Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,1231	31,28	3,85				3,85		
		Краски масляные земляные марки МА-0115 мушля, сурж железный	т	0,00044	0,0002	51941,74	10,39				10,39		
		Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0002	45318,13	9,06				9,06		
		Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	58719,64	5,87				5,87		
		Очес льняной	кг	0,05	0,018	163,93	2,95				2,95		
		Крепления	кг	0,5424	0,1953	22,98	4,49				4,49		
		Крепления	кг										
3	13. 103-0054	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	36	246,87	8887,32				8887,32		
		Трубопроводы с вильзами	м	100	36								
		Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0063	0,0023	5,95	0,01				0,01		
		Вода	м3	1,76	0,6336	5,5	3,48				3,48		
7	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Отвод Д 40	шт		10	36,74	367,4				367,4		
8	ГЭСН16-02-002-06 Пускэз Министроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопровода		0,36 зет/100	33864,09	12191,07	2915,13	309,58	15,63	8966,36	47,63 17,15	0,21 0,08
		Защиты труда рабочих (ср 4)	чел.час	47,63	17,15	170,01	2915,67	2915,67				17,15	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,21	0,08								
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч	0,14	0,05	939,8	46,99		46,99	9,8			0,08
2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,07	0,03	855,26	25,66		25,66	6,85			
3.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	1,97	0,71	3,69	2,62		2,62				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,87	0,31	760,04	235,61		235,61				
5.	101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00038	0,0001	233646,17	23,36				23,36		
6.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,646	0,2326	31,28	7,28				7,28		
7.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115	т	0,00054	0,0002	51941,74	10,39				10,39		
8.	101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00062	0,0002	45318,13	9,06				9,06		
9.	101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	56719,64	5,87				5,87		
10.	101-1669	Овес льняной	кг	0,02	0,0072	163,93	1,18				1,18		
Н, У6	11. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,1953	22,98	4,49				4,49		
Н, У6	12. 301-9240	Крепления	кг										
3	13. 103-0054	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой односторонней обыкновенной, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	36	246,87	8887,32				8887,32		
У6	14. 302-9515	Трубопроводы с шпильками	м	100	36								
	15. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099	0,0036	5,95	0,02				0,02		
	16. 411-0001	Вода	м3	2,75	0,99	5,5	5,45				5,45		
9	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Отвод Д-50мм	шт		10	61,23	612,3						
10	ГЭСНР65-1-3 Пулказ Министрор РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 100 мм	100 м трубопровода		0,27 27/100	11698,58	3158,62	3029,05	21,18	10,58	108,39	76,38 20,62	0,26 0,07
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	Чел.час	76,38	20,62	146,88	3028,67	3028,67				20,62	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,26	0,07								0,07
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,26	0,07	209,47	14,66		14,66	10,55			
2.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	6,5	1,76	3,69	6,49		6,49				
3.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	5,4	1,458	31,28	45,61				45,61		
4.	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,85	0,2295	273,57	62,78				62,78		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
11	ГЭСН16-02-002-08 Публикация Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 80 мм	100 м трубопровода			0,33 33/100	54006,84	17822,26	3268,97	374,92	19,17	14178,37	61,05 20,15	0,28 0,09
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	61,05		20,15	162,26	3269,54	3269,54				20,15	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,28		0,09								0,09
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч	0,18		0,06	939,8	56,39		56,39	11,76			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,1		0,03	855,26	25,66		25,66	6,85			
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	4,06		1,34	3,69	4,94		4,94				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	1,14		0,38	760,04	288,82		288,82				
	5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,0017		0,0006	233646,17	140,19			140,19			
	6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,68		0,5644	31,28	17,34			17,34			
	7. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,001		0,0003	58719,64	17,62			17,62			
	Н ₁	Крепления	кг	0,5424		0,179	22,98	4,11			4,11			
	Н ₃	Крепления	кг											
	Н ₄	Крепления	кг											
	Н ₆	Крепления	кг											
	3	10. 103-0056	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	100	33	424,05	13993,65			13993,65			
	У6	11. 302-9515	Трубопроводы с гильзами	м	100	33								
		12. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0251	0,0083	5,95	0,05			0,05			
		13. 411-0001	Вода	м3	7,03	2,32	5,5	12,76			12,76			
	12	ГЭСН16-02-002-07 Публикация Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 76 мм	100 м трубопровода		0,24 24/100	46246,42	11099,14	2377,43	272,67	13,94	8449,04	61,05 14,65	0,28 0,07
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	61,05		14,65	162,26	2377,11	2377,11				14,65	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,28		0,07								0,07
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч	0,18		0,04	939,8	37,59		37,59	7,84			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,1		0,02	855,26	17,11		17,11	4,57			
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	4,06		0,97	3,69	3,58		3,58				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	1,14		0,27	760,04	205,21		205,21				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5.	101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,0017	0,0004	233646,17	93,46				93,46		
6.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,68	0,4032	31,28	12,61				12,61		
7.	101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,001	0,0002	58719,64	11,74				11,74		
Н ₃	8. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,1302	22,98	2,99				2,99		
Н ₄	9. 301-9240	Крепления	кг										
3	10. 103-0055	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	100	24	346,38	8313,12				8313,12		
У0	11. 302-9515	Трубопроводы с шлангами	м	100	24								
3	12. 402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,007	0,0017	2825,66	4,8				4,8		
У0	13. 402-9050	Раствор цементный	м3	0,007	0,0017								
	14. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0166	0,004	5,95	0,02				0,02		
	15. 411-0001	Вода	м3	4,64	1,114	5,5	6,13				6,13		
13	Прайс ООО "Теплоприбо р"	Переход стальной оцинкованный 108(4)*89(3,5)	шт.		2	104,97	209,94				209,94		
14	Прайс ООО "Теплоприбо р"	Отвод оцинкованный d 89(3,5)	шт.		4	218,69	874,76				874,76		
15	Прайс ООО "Теплоприбо р"	Переход стальной оцинкованный 89(3,5)*76(3,5)	шт.		3	62,98	188,94				188,94		
16	ГЭСНР65-3-1 Труказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж кранов 15 мм, 25 мм, 32 мм (прим.)	100 шт. арматуры		0,1 10/100	861,02	86,1	85,89	0,21	0,15		5,7 0,57	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	5,7	0,57	150,89	85,89	85,89				0,57	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01									
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатформенные, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,01		209,47							
17	ГЭСН24-01-033-01 Труказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилялей и клапанов обратных муфтовых диаметром: 25 мм (прим.)	1 шт.		10	137,19	1371,9	1346,9			25	0,84 8,4	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	0,84	8,4	160,35	1346,94	1346,94				8,4	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушля, сурж железный	т	0,00002	0,0002	51941,74	10,39				10,39		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2. 101-1669	Очес лыняной	кг	0,007		0,07	163,93		11,48		11,48		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007		0,07	43,7		3,06		3,06		
18	Прайс ООО"Сантекс"	Кран шаровый "Vicatit" муфтовый: 25 мм	шт			10	366,53		3665,3		3665,3		
19	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Стон д 25 мм	шт			10	25,37		253,7		253,7		
20	Прайс ООО"Теплоп рибор"	Китайка д 25 мм	шт			10	10,93		109,3		109,3		
21	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Резьба д 25 мм	шт			20	12,86		257,2		257,2		
22	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Тройник Д=25мм	шт.			10	52,66		526,6		526,6		
23	ГЭСН24-01-033-02 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм (прим.)	1 шт.			14	175,66		2459,24		2401,98	57,26	1,07 14,98
		Загрты труда рабочих (ср 3,5)	Чел.час	1,07		14,98	160,35		2402,04		2402,04		14,98
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115	т	0,00003		0,0004	51941,74		20,78		20,78		
		Мумия, сурик железный											
	2. 101-1669	Очес лыняной	кг	0,0122		0,1708	163,93		28		28		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122		0,1708	43,7		7,46		7,46		
24	Прайс ООО"Сантекс"	Кран шаровый "Vicatit" 32 мм.	шт			14	642,96		9001,44		9001,44		
25	Прайс ООО "СибирьСант ехМонтаж"	Стоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм	шт			14	99,72		1396,08		1396,08		
26	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Резьба диаметром: 32 мм	шт			28	21,87		612,36		612,36		
27	ГЭСН24-01-033-01 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (прим.) (служкные краны)	1 шт.			14	137,19		1920,66		1885,66	35	0,84 11,76
		Загрты труда рабочих (ср 3,5)	Чел.час	0,84		11,76	160,35		1885,72		1885,72		11,76
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115	т	0,00002		0,0003	51941,74		15,58		15,58		
		Мумия, сурик железный											
	2. 101-1669	Очес лыняной	кг	0,007		0,098	163,93		16,07		16,07		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,098	43,7	4,28				4,28		
28	Прайс ООО "Теплоп рибор"	Вентиль Д 15 мм	шт.		14	65,61	918,54				918,54		
29	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба Д=15мм	шт.		14	6,43	90,02				90,02		
34	ГЭСН16-06-001-02 Публикация Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж водомерных узлов, поставляемых на место монтажа сборными в блоки, с обводной линией диаметром ввода: до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм КОЗО. К ПОЗИЦИИ: МДС36 п.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4	1 узел		2	1028,8	2057,6	1881,86	122,4	7,3	53,34	5,868	0,044
		Заграты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	5,868	11,74	160,35	1882,51	1882,51				11,74	
		Заграты труда машинистов	чел.час	0,044	0,09								0,09
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,016	0,03	855,26	25,66		25,66	6,85			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	0,476	0,95	29,56	28,08		28,08				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,044	0,09	760,04	68,4		68,4				
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00053	0,0011	50318,75	53,35				53,35		
35	ГЭСН16-06-001-02 Публикация Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа сборными в блоки, с обводной линией диаметром ввода: до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм	1 узел		1	19432,63	19432,63	2352,33	218,78	22,85	16861,52	14,67	0,11
		Заграты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	14,67	14,67	160,35	2352,33	2352,33				14,67	
		Заграты труда машинистов	чел.час	0,11	0,11								0,11
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч	0,07	0,07	939,8	65,79		65,79	13,72			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,04	0,04	855,26	34,21		34,21	9,13			
	3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	1,19	1,19	29,56	35,18		35,18				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,11	0,11	760,04	83,6		83,6				
	5. 101-0368	Краски масляные земляные марки МА-0115	т	0,00002		51941,74							
	6. 101-0628	Мушкет, сурки железный	т	0,00001		45318,13							
	7. 101-1522	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0005	50318,75	25,16				25,16		
	8. 101-1669	Очес лыжная	кг	0,01	0,01	163,93	1,64				1,64		
	9. 301-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	12,4	12,4	23,78	294,87				294,87		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10.	301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	1		163,96	163,96				163,96		
11.	301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	8,5		22,98	195,33				195,33		
12.	301-1524	Водомеры диаметром до 100 мм (СТВ-100)	компл.	1		10383,44	10383,44				10383,44		
У0	13. 301-9050	Водомеры	шт.	1									
3	14. 302-3311	Обвязки водомеров из стальных водопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) диаметром до 100 мм	компл.	1		5767,76	5767,76				5767,76		
У0	15. 302-9575	Обвязки водомеров из стальных водопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой	компл.	1									
3	16. 402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,003		2825,66	8,48				8,48		
У0	17. 402-9050	Раствор цементный	м3	0,003									
У0	18. 411-0001	Вода	м3	3,25		5,5	17,88				17,88		
36	ГЭСН18-06-007-06	Установка приварной арматуры диаметром : 80 мм (прим.)	1 шт		4	3371,64	13486,56	9875,88	3228,24	200,92	382,44	15,04	0,22
	Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр											60,16	0,88
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	15,04		60,16	9875,87	9875,87				60,16	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,22		0,88							0,88
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,22		855,26	752,63		752,63	200,93			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	7,31		29,56	864,33		864,33				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,53		760,04	1611,28		1611,28				
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019		50318,75	382,42				382,42		
37	Прайс ООО"Теплонт рибор"	Кран шаровый НАУВАЛ Д-80мм	шт.		4	3464,13	13856,52				13856,52		
38	ГЭСН16-06-005-02	Установка счетчиков диаметром: до 50 мм	1 счетчик (водомер)		1	6895,86	6895,86	202,75	25,55		6667,56	1,22	
	Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр											1,22	
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	1,22		166,19	202,75	202,75				1,22	
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,35		29,56	10,35		10,35				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		760,04	15,2		15,2				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00018	0,0002	50318,75	10,06				10,06		
4	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,05	0,05	133,82	6,69				6,69		
5	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00128	0,0013	69984,52	89,68				89,68		
3	301-3312	Счетчики холодной воды, марка ВСХ-50	шт.	1	1	6270,01	6270,01				6270,01		
У6	7. 301-9050	Водомеры	шт.	1	1								
3	507-0949	Фланцы стальные плоские приварные, диаметром 50 мм	шт.	2	2	146,75	293,5				293,5		
У6	9. 507-9507	Фланцы стальные	шт.	2	2								
39	ГЭСН18-07-001-02	Установка термоманометров (прим.)	1 компл.		1	450,34	450,34	38,55			411,79	0,22	
	Триказ Министроя РФ от 30.01.14 №31/пр											0,22	
		Заплаты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,22	0,22	175,22	38,55	38,55				0,22	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115	т	0,00002		51941,74							
		мушия, суржк железный											
	2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00001		45318,13							
	3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01	0,01	163,93	1,64				1,64		
3	4. 301-7279	Термоманометр для неагрессивных сред (класс точности 2,5) типа ТМТБ от 0 до +150 град С, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), с запорным клапаном	компл.	1	1	408,66	408,66				408,66		
У6	5. 301-9342	Контрольно-измерительные приборы	компл.	1	1								
47	ГЭСНр66-24-2	Разборка тепловой изоляции: из ваты минеральной	100 м2 наружной площади разобранной изоляции		0,7291 72,91/100	2805,41	2045,42	2045,42				19,1 13,93	
	Триказ Министроя РФ от 30.01.14 №31/пр												
		Заплаты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	19,1	13,93	146,88	2046,04	2046,04				13,93	
48	ГЭСН09-03-039-01	Демонтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	1 т конструкций		1,8	9352,78	16835	16207,74	476,77	31,64	150,49	56,154 101,08	0,077 0,14
	Триказ Министроя РФ от 30.01.14 №31/пр	КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МДСвз п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗГ=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗТПМ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7											
		Заплаты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	56,154	101,08	160,35	16208,18	16208,18				101,08	
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,077	0,14								0,14
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,077	0,14	855,26	119,74			119,74			
	2. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	Маш.-ч	3,003	5,41	35,93	194,38			194,38			
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	1,624	2,92	3,69	10,77			10,77			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,112	0,2	760,04	152,01			152,01				
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,95	3,51	31,28	109,79					109,79		
6. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,59	1,062	38,32	40,7					40,7		
49 ГЭСН09-03-039-01	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	1 т		1,6	72677,48	116283,97	20581,25	2287,81	40,19	93414,91	80,22	128,35	0,11
Гриказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр													
	Загрязь труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	80,22	128,35	160,35	20580,92	20580,92					128,35	
	Загрязь труда машинистов	чел. час	0,11	0,18									0,18
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,11	0,18	+ 855,26	153,95							
2. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	Маш.-ч	4,29	6,86	35,93	246,48							
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	2,32	3,71	3,69	13,69							
4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	Маш.-ч	18,91	30,26	53,9	1631,01							
5. 041400	Электрические пени для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	Маш.-ч	1,19	1,9	27,09	51,47							
6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,16	0,26	760,04	197,61			197,61				
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	3,12	31,28	97,59					97,59		
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	0,0031	28491,13	91,42					91,42		
11. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,014	0,0224	63744,91	1427,89					1427,89		
12. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,005	0,008	71167,94	569,34					569,34		
13. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,59	0,944	38,32	36,17					36,17		
14. 101-2467	Распоритель марки Р-4	т	0,0006	0,001	68204,5	68,2					68,2		
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	0,0016	5134,54	8,22					8,22		
16. 113-0021	Грунтоვაка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031	0,0005	62032,28	31,02					31,02		
3	17. 201-0813	Конструкции стальные опор	т	1	56916,7	91066,72					91066,72		
	18. 201-9002	Конструкции стальные	т	1									
	19. 508-0097	Канат двойной свавки 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	0,0299	100,22					3		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
50	ГЭСНР65-8-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена проспильных дощатых полов: с полной сменной досок	100 м2 пола		0,14 14/100	29529,43	4134,12	1242,12	88,27	9,91	2803,73	62,07 8,69	0,47 0,07
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	62,07	8,69	142,94	1242,15	1242,15				8,69	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,47	0,07								0,07
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,47	0,07	209,47	14,66		14,66	10,55			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,7	0,1	760,04	76		76				
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,013	0,0018	49169,94	88,51				88,51		
	4. 102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	4,2	0,588	4616,06	2714,24				2714,24		

Раздел 2. Ввод в здание

51	ГЭСН01-02- 057-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, група грунтов: 2	100 м3 грунта		0,35	21230,44	7430,65	7430,65				154 53,9	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	154	53,9	137,86	7430,65	7430,65				53,9	
		Затраты труда машинистов	чел.час		0,04	14837,52	593,5	297,07	296,43	99,42		14,62 1,83	0,58
52	ГЭСН46-03- 009-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Пробивка в бетонных стенах отверстий 200*200мм при толщине стен до 25 см	100 шт.										
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	45,77	1,83	162,26	296,94	296,94				1,83	
		Затраты труда машинистов	чел.час	14,62	0,58								0,58
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания Давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	14,62	0,58	408,88	237,15		237,15	98,61			
	2. 331450	Перфораторы пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	29,24	1,17	49,01	57,34		57,34				
53	ГЭСНР65-1-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 100 мм	100 м трубопровода		0,24	11698,58	2807,66	2692,49	18,83	9,4	96,34	76,38 18,33	0,26 0,06
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	76,38	18,33	146,86	2692,31	2692,31				18,33	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,26	0,06								0,06

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномотовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,26	0,06	209,47	12,57		12,57	9,04			
2	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	6,5	1,56	3,69	5,76		5,76				
3	101-0324	Кислород технический газообразный	М3	5,4	1,296	31,28	40,54				40,54		
4	101-1602	Ацетилен газообразный технический	М3	0,85	0,204	273,57	55,81				55,81		
54	ГЭСН22-01-021-03 Грузов Минстрой РФ от 30.01.14 №31/тр	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 100 мм	1 км трубопровода		0,024	422006,13	10128,15	886,62	578,03	124,04	8663,5	225,04 5,4	30,28 0,73
		Загрязны труба рабочих (ср 3,7)	чел. час	225,04	5,4	164,16	886,46	886,46				5,4	
		Загрязны труба машинистов	чел. час	30,28	0,73								0,73
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,35	0,01	855,26	8,55		8,55	2,28			
	2. 040102	Электростанции передвижные 4 кВт	Маш.-ч	1,39	0,03	281,59	8,45		8,45	5,1			
	3. 042901	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания некое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высоте 10 МПа (100 кгс/см2) при работе от передвижных электростанций	Маш.-ч	12	0,29	206,77	59,96		59,96				
	4. 081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	Маш.-ч	28,54	0,68	718,9	488,85		488,85	115,61			
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,52	0,01	760,04	7,6		7,6				
	6. 101-1742	Топь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ПТ-350	М2	0,44	0,0106	22,6	0,24				0,24		
	7. 411-0001	Вода	М3	18	0,432	5,5	2,38				2,38		
3	8. Прайс ООО"ТрубоТорг Комплект"	Труба ПЭ100 SDR17-110*6.6	М	1000	24	360,87	8660,88				8660,88		
У9	9. 507-9005	Трубы полиэтиленовые	М	1010	24,24								
55	Прайс ООО"ТрубоТ орКомплект"	Отвод W90 d-110 электросварной ПЭ100 SDR11 T-612105	шт.		6	12525,87	75155,22				75155,22		
56	Прайс ООО"ТрубоТ орКомплект"	Муфта электросварная d-110 ПЭ100 SDR11 T-612688	шт.		4	1769,49	7077,96				7077,96		
57	Прайс ООО"ТрубоТ орКомплект"	Втулка литая удлиненная ПЭ100 SDR17 d- 100	шт.		3	488,13	1464,39				1464,39		
58	Прайс ООО"ТрубоТ орКомплект"	100-10 Фланец плоский стальной расточенный под ПЭ втулку	шт.		6	1033,8	6202,8				6202,8		
59	101-5829	Шпилька с гайкой М12х300 мм	шт.		17	106,65	1813,05				1813,05		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
60	ГЭСН26-01-017-01 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"); трубами	10 м трубопровода											
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	Чел.час	3,52		8,45	175,22	1480,61	1480,61			8,45		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,25		0,6	760,04	456,02	456,02					
		Лента самоклеющаяся «Армофлекс» 3х50 мм	м	15		36	12,92	465,12			465,12			
		3. 104-0169 Клипсы (зажимы)	шт.	30		72	0,99	42,48			42,48			
		4. 113-0393 Клей «Армофлекс» 520,	л	0,143		0,3432	454,1	155,85			155,85			
		5. 113-0394 Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02		0,048	454,08	21,8			21,8			
		6. 506-0879 Листы алюминевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033		0,0792	195,31	15,47			15,47			
61	Прайс ООО"Тон-М"	Армофлекс АСЕ-13*108	м			26,4	203,12	5362,37			5362,37			
62	ГЭСН23-01-001-01 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3 основания			0,2	9817,15	1963,43	294,45	62,49	11,9	1606,49	10,2 2,04	0,35 0,07
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	Чел.час	10,2		2,04	144,34	294,45	294,45			2,04		
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,35		0,07							0,07	
		1. 030101 Автопогрузчики 5 т	Маш.-ч	0,35		0,07	892,73	62,49	62,49		11,9			
3	2. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	11		2,2	730,22	1606,48			1606,48			
У0	3. 408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	11		2,2	1082,27	2380,99			2380,99			
63	ГЭСН01-02-061-01 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям толщиной 200мм	100 м3 грунта			0,26	11728,02	3049,29	3049,29			88,5 23,01		
		Затраты труда рабочих (ср 1,5)	Чел.час	88,5		23,01	132,52	3049,29	3049,29			23,01		
64	ГЭСН01-02-005-01 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1, 2	100 м3 уплотненного грунта			0,14	3460,98	484,54	264,34	220,2	72,36	12,53 1,75	3,04 0,43	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.час	12,53		1,75	150,69	263,71	263,71			1,75		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Запчасти труда машинистов	чел. час	3,04	0,43								
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин	маш.-ч	3,04	0,43	408,88	175,82		175,82	73,1			0,43
	2. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	12,18	1,71	27,08	46,31		46,31				
65	ГЭСН06-01-001-01 Триказ Министроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство бетонной стяжки(прим.)	100 м3 бетона, железобетона и в деле		0,014	381488,97	5340,85	347,41	239,58	49,37	4753,86	180	18
		Запчасти труда рабочих (ср 2)	чел. час	180	2,52	137,86	347,41	347,41				2,52	
		Запчасти труда машинистов	чел. час	18	0,25								0,25
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	18	0,25	939,8	234,95		234,95	48,98			
	2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	48	0,67	2,03	1,36		1,36				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,13		760,04							
	4. 101-1668	Рогожа	м2	250	3,5	47,15	165,03				165,03		
3	5. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	102	1,428	3213,46	4588,82				4588,82		
У0	6. 401-9021	Бетон	м3	102	1,428								
	7. 411-0001	Вода	м3	0,2	0,0028	5,5	0,02				0,02		
66	ГЭСН46-03-017-05 Триказ Министроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд. в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки		0,041	16860,96	691,3	440,83	12,53		237,94	75,22	3,08
		Запчасти труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	75,22	3,08	142,94	440,26	440,26				3,08	
	1. 030401	Льбедки электрические тяловым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,21	0,01	7,59	0,08		0,08				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,4	0,02	760,04	15,2		15,2				
	3. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0095	0,0004	24755,46	9,9				9,9		
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0059	0,0002	49169,84	9,83				9,83		
	5. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,21	0,0086	4616,06	39,7				39,7		
	6. 102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,18	0,0074	4616,06	34,16				34,16		
3	7. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1,04	0,0426	3213,46	136,89				136,89		
У0	8. 401-9001	Бетонные смеси готовые к употреблению	м3	1,04	0,0426								

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	9. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0,0049	0,0002	27709,72	5,54				5,54		
	10. 411-0001	Вода	м3	0,0137	0,0006	5,5							
67	ФССЦпг01-01-01-041 Грузовая Министрво РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	2,515	797,71	2006,24	2006,24						
68	СПТЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстояние 15км. класс груза 1	1 т	2,515	145,66	366,33	366,33						
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)													
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)													
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода													
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)													
Строительные металлоконструкции													
Полы (ремонтно-строительные)													
Земляные работы, выполняемые ручным способом													
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)													
Теплоизоляционные работы													
Земляные работы, выполняемые механизированным способом													
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве													
Погрузо-разгрузочные работы													
Перевозка грузов автотранспортом													
Итого													
В том числе:													
Материалы													
Машины и механизмы													
ФОТ													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%													
Итого													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Возмещение затрат НДС на материалы и механизмы (МАТ+(ЭМ-ЭПМ)+НР*0,1715+СП*0,15)*0,18							65271,15						
ВСЕГО по акту							705936,28					837,18	5,84

Сдел: «Мегастрой»

Директор ООО "Мегастрой"

В.В. Пятых

Принял:

Первый заместитель генерального директора

И.Б. Гладышева

Начальник отдела мониторинга

С.В. Яковлев

20.08.15

Согласовано:

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Е.В. Лебедева



Иркутский филиал

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

Ю.М. Савченко

Представитель органа местного самоуправления муниципального образования Иркутской области

Владимир Владимирович
С.В. Рошнина

Представитель строительного контроля

Ирина Степановна

Представитель собственников помещений

И.М. Шмелев

Королев / Касицкая