

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,3	0,21	209,47	43,99	43,99	43,99	31,64				
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	16,1	11,29	29,56	333,73	333,73						
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,3	3,01	3,69	11,11	11,11						
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,3	0,21	760,04	159,61	159,61						
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,97	0,68	31,28	21,27	21,27				21,27		
6. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0003	58719,64	17,62	17,62				17,62		
7. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,006	0,0042	50318,75	211,34	211,34				211,34		
8. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,47	0,3295	273,57	90,14	90,14				90,14		
9. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,014	163,93	2,3	2,3				2,3		
10. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,3662	22,98	8,42	8,42				8,42		
11. 103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	70,1	124,58	8733,06	8733,06				8733,06		
Д 12. 509-9900	Строительный мусор	т	0,488	0,3421		1181	1181				1181		
4-14/4381	Отвод 50 мм	шт.	18		65,61								
ГЭСНр65-9-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 40 мм трубопровода	100 м		0,53	31739,67	16822	16822	10939	186	17	5698	121,4 64,34	0,21 0,11
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	121,4	64,34	170,01	10938,44	10938,44					64,34	
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,11									0,11
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,11	209,47	23,04	23,04		23,04	16,58			
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	2,43	29,56	71,83	71,83						
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	1,63	3,69	6,01	6,01						
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,11	760,04	83,6	83,6						
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,2703	31,28	8,46	8,46				8,46		
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0001	51941,74	5,19	5,19				5,19		
7. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0002	58719,64	11,74	11,74				11,74		
8. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,001	50318,75	50,32	50,32				50,32		
9. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,1219	273,57	33,35	33,35				33,35		
10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0265	163,93	4,34	4,34				4,34		
Н, 3 11. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,2769	22,98	6,36	6,36				6,36		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	12. 103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	100	53	105,24	5577,72				5577,72		
Д	13. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,384	0,2035						108		
4	4-14/4379	Отвод 40 мм	шт.		2	54,23	108						
5	ГЭСНр65-9-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		0,494	28612,61	14135	9667	173	16	4295	115,1 56,86	0,21 0,1
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	115,1	56,86	170,01	9666,77					56,86	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,1								0,1
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,1	209,47	20,95		20,95	15,07			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	2,26	29,56	66,81		66,81				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	1,52	3,69	5,61		5,61				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,1	760,04	76		76				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,2519	31,28	7,88		7,88				
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т	0,00011	0,0001	51941,74	5,19		5,19				
	7. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	Т	0,0004	0,0002	58719,64	11,74		11,74				
	8. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,0019	0,0009	50318,75	45,29		45,29				
	9. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,1136	273,57	31,08		31,08				
	10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0247	163,93	4,05		4,05				
Н, 3	11. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,2581	22,98	5,93		5,93				
3	12. 103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	М	100	49,4	84,68	4183,19				4183,19		
Д	13. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,309	0,1526								
6	ГЭСНр65-9-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм	100 м трубопровода		0,544	23248,97	12647	8770	191	17	3686	94,83 51,59	0,21 0,11
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	94,83	51,59	170,01	8770,82		8770,82			51,59	0,11
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,11								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,11	209,47	23,04		23,04	16,58			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	2,49	29,56	73,6	73,6		73,6				
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	1,67	3,69	6,16	6,16		6,16				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,11	760,04	83,6	83,6		83,6				
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,2774	31,28	8,68	8,68				8,68		
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0001	51941,74	5,19	5,19				5,19		
7. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0002	58719,64	11,74	11,74				11,74		
8. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,001	50318,75	50,32	50,32				50,32		
9. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,1251	273,57	34,22	34,22				34,22		
10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0272	163,93	4,46	4,46				4,46		
11. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,2951	22,98	6,78	6,78				6,78		
12. 103-0015	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	54,4	65,5	3563,2	3563,2				3563,2		
Д 7	Строительный мусор	т	0,239	0,13	19753,32	33936	33936		602		54	8245	85,9
ГЭСНр65-9-2	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 20 мм	100 м трубопровода		1,718	170,01	25090,08	25090,08						0,21
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр													0,36
1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	85,9	147,58	170,01	25090,08	25090,08						
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,36	209,47	75,41	75,41			54,25			
	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,36	209,47	75,41	75,41						
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	7,87	29,56	232,64	232,64						
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	5,27	3,69	19,45	19,45						
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,36	760,04	273,61	273,61						
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,8762	31,28	27,41	27,41					27,41	
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0002	51941,74	10,39	10,39					10,39	
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005	0,0001	45318,13	4,53	4,53					4,53	
8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0007	58719,64	41,1	41,1					41,1	
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0033	50318,75	166,05	166,05					166,05	
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,3951	273,57	108,09	108,09					108,09	
11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0859	163,93	14,08	14,08					14,08	
Н, 3	Крепления	кг	0,5224	0,8975	22,98	20,62	20,62					20,62	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	13. 103-0014	3 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	М	100	171,8	45,73	7856,41				7856,41		
Д	14. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,166	0,2852								
8	ГЭСН16-04- 003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		0,4316	6457,74	2787	2509	154	4	124	34,19 14,76	0,04 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	34,19	14,76	170,01	2509,35	2509,35				14,76	0,02
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04	0,02								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,03	0,01	939,8	9,4		9,4	1,96			
	2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	1,79	0,77	4,7	3,62		3,62				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,41	0,18	760,04	136,81		136,81				
	4. 101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8x60 мм	10 шт.	14,4	6,215	8,21	51,03			51,03			
	5. 101-4894	Клей марки "Griffon HT-120" Adelant	л	0,081	0,035	2099,97	73,5				73,5		
9	прайс ООО "Теплоприбо р"	Трубы полипропиленовые 20x1,9	М		43,16	46,7	2016				2016		
10	ГЭСНр65-9-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 15 мм	100 м трубопровода		0,6	17389,24	10434	7936	210	19	2287	77,8 46,68	0,21 0,13
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	77,8	46,68	170,01	7936,07	7936,07				46,68	0,13
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,13								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,13	209,47	27,23		27,23	19,59			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	2,75	29,56	81,29		81,29				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	1,84	3,69	6,79		6,79				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,13	760,04	98,81		98,81				
	5. 101-0324	Кислород, технический газообразный	м3	0,51	0,306	31,28	9,57				9,57		
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА- 0115 мумия, сурик железный	Т	0,00011	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
	7. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	Т	0,0004	0,0002	58719,64	11,74				11,74		
	8. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,0019	0,0011	50318,75	55,35				55,35		
	9. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,138	273,57	37,75				37,75		
	10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,03	163,93	4,92				4,92		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Н, 3	11. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,3134	22,98	7,2				7,2		
3	12. 103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	60	35,96	2151,6				2151,6		
Д	13. 509-9900	Строительный мусор	т	0,0568	0,0341			17914			331	0,84 111,72	
11	ГЭСН24-01- 033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		133	137,18	18245						
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	111,72	160,35	17914,3				140,24		
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА- 0115 мушья, сурик железный	т	0,00002	0,0027	51941,74	140,24				152,62		
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007	0,931	163,93	152,62				40,68		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,931	43,7	40,68				15788		
13	Прайс ООО "Теплоприбо р"	Кран шаровый "RVC" муфтовый: 20 мм.	шт		133	118,71	15788						
14	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Стоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт		34	63,48	2158						
15	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Резьба диаметром 20 мм	шт		136	8,31	1130				1130		
27	ГЭСН24-01- 033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		37	137,18	5076	4984			92	0,84 31,08	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	31,08	160,35	4983,68	4983,68			36,36		
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА- 0115 мушья, сурик железный	т	0,00002	0,0007	51941,74	36,36				42,46		
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007	0,259	163,93	42,46				11,32		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,259	43,7	11,32				17102		
28	Прайс ООО "Теплоприбо р"	Ручной балансировочный клапан Sim Ду 20	шт.		17	1006	17102						
30	Прайс ООО "Теплоприбо р"	Кран шаровый "RVC" муфтовый: 15 мм.	шт		20	87,74	1755						
31	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Резьба д=15мм	шт.		46	6,43	296						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
32	4-14/5162	Сгон Д 15мм	шт.			13,56	163				163		
33	ГЭСНр65-19-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	100 шт.			15773,51	946	918	28	20		110 6,6	2,24 0,13
		Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.час	110		139,13	918,26	918,26				6,6	0,13
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,24	0,13								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,24	0,13	209,47	27,23		27,23	19,59			
34	ГЭСН18-03- 001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка радиаторов чугунных (Подъезд)	100 кВт радиаторов и конвекторов			32208,96	2164	806	215	28	1143	75,7 5,09	2,72 0,18
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	75,7	5,09	158,44	806,46	806,46				5,09	0,18
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,72	0,18								
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,14	0,01	855,26	8,55		8,55	2,28			
	2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,58	0,17	209,47	35,61		35,61	25,62			
	3. 330206	Древоэлектрические	маш.-ч	0,21	0,01	4,7	0,05		0,05				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,34	0,22	760,04	167,21		167,21				
	5. 101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x68,5 мм	т	0,00632	0,0004	109718,45	43,89				43,89		
	6. 301-1195	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2,53	0,17	3166,43	538,29				538,29		
	7. 301-1196	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	2,53	0,17	3284,93	558,44				558,44		
35	прайс ООО "Ригель- Сиб"	Радиаторы 7 секц.	шт		6	3145,47	18873				18873		
36	ГЭСН18-07- 001-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка кранов воздушных	1 компл.		6	24,78	149	130			19	0,12 0,72	
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.час	0,12	0,72	180,43	129,91	129,91				0,72	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
	2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,00001	0,0001	45318,13	4,53				4,53		
	3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01	0,06	163,93	9,84				9,84		
37	301-1680	Кран Маевского для чугунных радиаторов 15 мм	шт.		6	25,32	152				152		
38	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Пробка чугун 32/20	шт.		116	39,37	4567				4567		
39	ГЭСН15-04-030-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска поверхностей радиаторов чугунных: количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,07806	8111,7	633	496	2		135	40,59 3,17	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	40,59	3,17	156,54	496,23	496,23				3,17	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01							1,25		
	1. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,0234	53,41	1,25				1,25		
	2. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	0,2108	43,7	9,21				9,21		
	3. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	Т	0,0246	0,0019	64992,8	123,49				123,49		
40	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	100 м трубопровода		5,019	1340,94	6730	5173	1496		62	5,01 25,15	
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01	25,15	205,71	5173,61	5173,61				25,15	
	1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,5	7,53	198,7	1496,21		1496,21				
3	2. 101-0388	Антикоррозийный грунт ФЛ-03К ГОСТ 9109-81	Т	0,00005	0,0003	51941,74	15,58				15,58		
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,00002	0,0001	45318,13	4,53				4,53		
	4. 101-1669	Лен	кг	0,02	0,1004	163,93	16,46				16,46		
	5. 411-0001	Вода	м3	1	5,019	5,5	27,6				27,6		
41	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армафлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"); трубками	10 м трубопровода		25,15	1098,74	27633	15512	4779		7343	3,52 88,53	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	88,53	175,22	15512,23	15512,23				88,53	
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	6,29	760,04	4780,65		4780,65				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2. 101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	М	15	377,3	12,92	4874,72				4874,72		
	3. 104-0169	Клипы (зажимы)	шт.	30	754,5	0,59	445,16				445,16		
	4. 113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	3,596	454,1	1632,94				1632,94		
	5. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,503	454,08	228,4				228,4		
	6. 506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	0,83	195,31	162,11				162,11		
43	Прайс ООО "Тон-М"	Армофлекс 20 мм(АСЕ-9*35)	М		24	39,03	937				937		
44	Прайс ООО "Тон-М"	Армофлекс 25 мм(АСЕ-9*42)	М		55	43,46	2390				2390		
45	Прайс ООО "Тон-М"	Армофлекс 32 мм (АСЕ-9*48)	М		49,4	48,78	2410				2410		
46	Прайс ООО "Тон-М"	Армофлекс 40 мм (АСЕ-9*54)	М		53	62,09	3291				3291		
47	Прайс ООО "Тон-М"	Армофлекс 50 мм(АСЕ-9*64)	М		70,1	75,39	5285				5285		
48	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	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,81502	12865,44	10486		20	1	1399	71,06 57,92	0,01 0,01
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел. час	71,06	57,92	156,54	9066,8					57,92	0,01
	2. 400001	Затраты труда машинистов	чел. час	0,01	0,01	209,47	2,09			1,51			
	3. 101-1825	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	0,02	760,04	15,2						
	4. 101-9840	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,02	760,04	15,2						
49	ГЭСНр69-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Олифа натуральная	кг	2,7	2,201	43,7	96,18				96,18		
	1. 331532	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0246	0,02	64992,8	1299,86				1299,86		
	2. 400001	Прорезка отверстий для водогазопроводных и чугунных трубопроводов в деревянных: перекрытиях междуэтажных	100 отверстий		0,24	12251,68	2940		134			77,6 18,62	
50	ГЭСНр69-4-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	77,6	18,62	150,69	2805,85					18,62	
	1. 331532	Пила цепная электрическая	маш.-ч	66,4	16,42	8,16	133,99		133,99				
	2. 400001	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в перекрытиях оштукатуренных	100 отверстий		0,24	11014,3	2643		2193	4	3	446	60,65 14,56
	3. 101-1825	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	60,65	14,56	150,69	2194,05					14,56	0,02
	4. 101-9840	Затраты труда машинистов	чел. час	0,08	0,02	209,47	2,09						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,02	209,47	4,19		4,19	3,01			
2.	101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,0005	0,0001	39469,62	3,95				3,95		
3.	102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	0,2	0,048	4616,01	221,57				221,57		
4.	402-9061	Раствор цементный М100	м3	0,3	0,072	3050,85	219,66				219,66		
Раздел 2. Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения (тепловой пункт)													
53	ГЭСН18-06-007-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка приварной арматуры диаметром: 50 мм (Прим.)	10 шт		0,4	2180,04	872	651	201	5	20	9,92 3,97	0,05 0,02
	1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	9,92	3,97	164,16	651,72					3,97	0,02
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,02				17,11	4,57			
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,05	0,02	855,26	17,11						
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,94	1,58	29,56	46,7						
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,45	0,18	760,04	136,81						
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,001	0,0004	50318,75	20,13				20,13		
55	Прайс ООО"Теплоп рибор"	Кран шаровый Also (приварн) 50мм	шт.		4	1051,49	4206				4206		
56	ГЭСН16-05-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиляй, движжек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из чугунных напорных фланцевых труб диаметром: до 65 мм	1 шт.		2	258,11	516	289	30		197	0,9 1,8	
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,9	1,8	160,35	288,63					1,8	
	2. 101-2576	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,04	760,04	30,4		30,4				
		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0011	0,0022	68984,52	151,77				151,77		
	3. 509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	0,002	0,004	11351,96	45,41				45,41		
57	Прайс ООО"Теплоп рибор"	Кран шаровый фланцевый 50мм	шт.	2		1618,34	3237				3237		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
58	301-7128	Клапан с рычажным приводом регулирующей марка MSV-I диаметром 50 мм	шт.			7044,87	7045				7045		
59	Прайс ООО "Теплоприбор"	Ручной балансировочный клапан Сит Ду 50	шт.			4023,99	4024				4024		
72	ГЭСНр65-9-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм	100 м трубопровода			23248,51	279	193	4		81	94,83 1,14	0,21
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	94,83	1,14	170,01	193,81	193,81				1,14	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,05	29,56	1,48		1,48				
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58									
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,04	3,69	0,15		0,15				
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0061	31,28	0,19				0,19		
	4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0028	273,57	0,77				0,77		
	5. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0006	163,93	0,1				0,1		
	6. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,0063	22,98	0,14				0,14		
	7. 103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	1,2	65,5	78,6				78,6		
Д	8. 509-9900	Строительный мусор	т	0,239	0,0029								
73	ГЭСНр65-9-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 15 мм	100 м трубопровода			13791,23	386	370	10	1	6	77,8 2,18	0,21 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	77,8	2,18	170,01	370,62	370,62				2,18	0,01
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,01	209,47	2,09		2,09	1,51			
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,01								
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	0,13	29,56	3,84		3,84				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,09	3,69	0,33		0,33				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,01	760,04	7,6		7,6				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0143	31,28	0,45				0,45		
	6. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0001	50318,75	5,03				5,03		
	7. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0064	273,57	1,75				1,75		
	8. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0014	163,93	0,23				0,23		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
74	ГЭСНр65-9-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		0,07	28612,61	2003	1370	25	2	609	115,1 8,06	0,21 0,01
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 4) Затраты труда машинистов Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	чел.час чел.час маш.-ч	115,1 0,21 0,21	8,06 0,01 0,01	170,01 209,47	1370,28 2,09	1370,28	2,09	1,51		8,06	0,01
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	0,32	29,56	9,46		9,46				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,21	3,69	0,77		0,77				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,01	760,04	7,6		7,6				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0357	31,28	1,12				1,12		
	6. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0001	50318,75	5,03				5,03		
	7. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0161	273,57	4,4				4,4		
	8. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0035	163,93	0,57				0,57		
	9. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,0366	22,98	0,84				0,84		
	10. 103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	7	84,68	592,76				592,76		
Д 79	11. 509-9900 ГЭСН16-02- 007-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Строительный мусор Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 50 мм	т 1 соединение	0,309	0,0216	257,16	1029	673	82		273	0,96 3,84	
	1. 040502	Затраты труда рабочих (ср 4,2) Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	чел.час маш.-ч	0,96 0,44	3,84 1,76	175,22 29,56	672,84 52,03	672,84	52,03				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,04	760,04	30,4		30,4				
	3. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00014	0,0006	50318,75	30,19				30,19		
	4. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ диаметром 16 мм	т	0,0008	0,0032	68984,52	220,75				220,75		
	5. 509-0966	Прокладки из паронита марки ГИМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0,001	0,004	6112,36	24,45				24,45		
80	Прайс ООО "Теплоприбо р"	Фланец стальной 50	шт.		4	174,96	700				700		
81	301-0257	Грязевик 50 мм	шт.		2	2929,44	5859				5859		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
82	ГЭСН18-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	3 Установка манометров	1 компл.		4	41,68	167	154				0,22 0,88	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,22	0,88	175,22	154,19	154,19				0,88	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01	0,04	163,93	6,56				6,56		
83	301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.		4	163,96	656				656		
84	ГЭСН18-07-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка термометров в опрае прямых и угловых	1 компл.		4	58,55	234	206			28	0,31 1,24	
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	0,31	1,24	166,19	206,08	206,08			5,19	1,24	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
	2. 101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	0,00011	0,0004	35473,72	14,19				14,19		
	3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01	0,04	163,93	6,56				6,56		
85	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.		4	408,66	1635				1635		
86	Прайс ООО "Байкал-Пром"	Оправа прямая защитная для термометров	компл.		6	102,85	617				617		
87	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		4	137,18	549	539			10	0,84 3,36	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	3,36	160,35	538,78	538,78			5,19		
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007	0,028	163,93	4,59				4,59		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,028	43,7	1,22				1,22		
88	Прайс ООО "Теплоприбор"	Кран шаровый Ду15 муфтовый	шт.		4	165,33	661				661		
89	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба д=15мм	шт.		4	6,43	26				26		

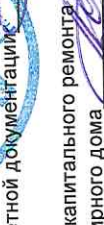
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого							600643					1063,03	1,7
В том числе:													
Материалы							158054						
Машины и механизмы							12945						
ФОТ							179908						
Накладные расходы							160981						
Сметная прибыль							89016						
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%							10211						
Итого							610854						
НДС 18%							109953,72						
ВСЕГО по акту							720807,72					1063,03	1,7

Сдал: Ген. директор ООО "Центр Строительного Управления" Пронский Р.С. / Пронский Р.С. / ООО "Центр Строительного Управления" / Иркутской области

Принял: Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области Гладышева И.Б. / Гладышева И.Б. / Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области Попов А.О. / Попов А.О. / Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области Лебедева Е.В. / Лебедева Е.В. / Отдел мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



Согласовано: Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации Денисов Ю.А. / Денисов Ю.А. / Отдел подготовки проектно-сметной документации

И. о. заместителя главы Байкальского городского поселения Гончаров И.А. / Гончаров И.А. / И. о. заместителя главы Байкальского городского поселения

Представитель собственников помещений в многоквартирном доме, который уполномочен действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме Кеняхов Б.К. / Кеняхов Б.К. / 19.12.2015г.

Представитель независимой организации, которая осуществляет строительный контроль за строительными и монтажными работами по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Иркутской области, отобранной фондом капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области на конкурсной основе А.Б. Покорных / А.Б. Покорных