

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел. час	85,3	349,73	149,42	52256,66	52256,66				349,73	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,32	1,31								
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,32	1,31	209,47	274,41		274,41	197,4			1,31
3	ГЭСНр65-1-3	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 100 мм	100 м трубопровода		0,46	11698,58	5381	5161	36	18	184	76,38 35,13	0,26 0,12
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	76,38	35,13	146,88	5159,89	5159,89				35,13	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,26	0,12								0,12
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,26	0,12	209,47	25,14		25,14	18,08			
2.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	6,5	2,99	3,69	11,03		11,03				
3.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	5,4	2,484	31,28	77,7				77,7		
4.	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,85	0,391	273,57	106,97				106,97		
4	ГЭСН16-04- 001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м трубопровода		4,9166	27960,26	137469	53068	297	51	84104	61,6 302,86	0,05 0,25
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	61,6	302,86	175,22	53067,13	53067,13				302,86	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,05	0,25								0,25
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,03	0,15	939,8	140,97		140,97	29,39			
2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,02	0,1	855,26	85,53		85,53	22,83			
3.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,1	760,04	76		76				
4.	101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	19,67	85,57	1683,16				1683,16		
5.	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266	0,0131	68984,52	903,7				903,7		
3	Прайс ООО"Ригель- Сиб"	ТТруба с растр. 110/1000 SN4 СИНИКОН 3,2мм	м	99,8	480,7	166,05	81480,74				81480,74		
		Вода	м3	1,57	7,719	5,5	42,45				42,45		
5	Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Крестовина 1-плоск. 110/110/110 уг.87	шт	1	208,85	209	209				209		
6	Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Ревизия с круглой крышкой D110 НПВХ СИНИКОН	шт	75	205,11	15383	15383				15383		
8	Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Тройник 110/110/45гр. НПВХ СИНИКОН	шт	52	174,08	9052	9052				9052		
9	Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Отвод 110/87гр. УНИВЕРСАЛ (Синикон)	шт	2	49,88	100	100				100		
10	Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Отвод 110/45гр. УНИВЕРСАЛ (Синикон)	шт	159	50,75	8069	8069				8069		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Манжета канализационная 123*110*	ШТ		57	36,74	2094				2094		
12	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Муфта скользящая D110 УНИВЕРСАЛ (Синикон)	ШТ		27	53,83	1453				1453		
13	Прайс ООО "Мауро"	Переход на асбестоцементную трубу д. 160 синикон	ШТ		1	1028,95	1029				1029		
14	Прайс ООО "Мауро"	Переход 160/110	ШТ		1	194,16	194				194		
15	Прайс ООО "Мауро"	Муфта скользящая д. 160 универсал синикон	ШТ		1	194,9	195				195		
16	Прайс ООО "Мауро"	Паста Синикон 250 гр	ШТ		4	126,88	508				508		
17	ГЭСН16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	100 м трубопровода		0,059	20606,71	1216	664	2		550	64,24 3,79	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	64,24		175,22	664,08					3,79	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,02									
1. 020129		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,01		939,8							
2. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,01		855,26							
3. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		760,04							
4. 101-2449		Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	1,5	0,0885	85,57	7,57				7,57		
5. 101-2576		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0012	0,0001	68984,52	6,9				6,9		
3	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Труба с раструбом 50/1000	м	99,8	5,888	91,3	537,57				537,57		
		Вода	м3	0,39							0,13		
21	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Переход 110/50	ШТ		14	41,97	588				588		
22	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Кронштейн стал. с рез. улл. 4" (100мм)	ШТ		292	50,56	14764				14764		
23	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Шпилька 10*100	ШТ		292	11,33	3308				3308		
24	ГЭСН07-02-002-05	Установка в сооружениях: прямоугольных лотков сечением до 0,2 м2	100 м3 сборных железобетонных конструкций		0,0702	368867,1	25894	10252	13243	2904	2399	910,78 63,94	206,29 14,48
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	910,78	63,94	160,35	10252,78					63,94	
		Затраты труда машинистов	чел. час	206,29	14,48								14,48
1. 021143		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	маш.-ч	33,36	2,34	1304,69	3052,97			534,29			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2. 021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	маш.-ч	74,7	5,24	1030,92	5402,02	1196,45						
3. 030101	Автопугачики 5 т	маш.-ч	0,21	0,01	892,73	8,93	1,7						
4. 040502	Установки для сверки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	17,4	1,22	29,56	36,06							
5. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	98,02	6,88	408,88	2813,09	1169,67						
6. 331410	Аппарат пескоструйный при работе от передвижного компрессора	маш.-ч	98,02	6,88	122,78	844,73							
7. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	20,13	1,41	760,04	1071,66							
8. 101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,2	0,014	31173,84	436,43					436,43		
9. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,023	0,0016	24755,46	39,61					39,61		
10. 101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,03	0,0021	46668,03	98					98		
11. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,015	0,0011	49169,84	54,09					54,09		
12. 102-0063	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	1,48	0,1039	4438	461,11					461,11		
13. 102-0067	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	2,29	0,1608	4616,06	742,26					742,26		
3	14. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	1,8	0,1264	2982,26	376,96				376,96		
16. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,39	0,0274	3431,69	94,03					94,03		
3	17. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1,9	0,1334	730,22	97,41				97,41		
25	403-8052	ЛК 300.120.120-1 бетон В15 (М200), объем 1,08 м3, расход арматуры 32,4 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	1	11398,7	11399					11399		
26	403-8038	ЛК 300.120.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,54 м3, расход арматуры 15,2 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	11	5828,81	64117					64117		
27	ГЭСН09-06-001-02	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали	1 т конструкций	0,58	8917,86	5172					301	50,79	0,12
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	50,79	150,69	4439,33					16	29,46	0,07
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,12	0,07	59,87						29,46	0,07
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,12	0,07	855,26	59,87							
2. 030404	Лебедки электрические тяговые усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	10,53	6,11	35,93	219,53							
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,86	1,08	3,69	3,99							
4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	2,03	1,18	53,9	63,6							
5. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш.-ч	0,14	0,08	27,09	2,17							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	0,11	760,04	83,6							
7. 101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	0,0001	104786,94	10,48					10,48		
8. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,5	0,87	31,28	27,21					27,21		
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	0,0011	29491,13	32,44					32,44		
11. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,0014	0,0008	63744,91	51					51		
12. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0033	0,0019	71167,94	135,22					135,22		
13. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00001		49169,84								
14. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,45	0,261	37,57	9,81					9,81		
15. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,0006	0,0003	68204,5	20,46					20,46		
16. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031	0,0002	62032,28	12,41					12,41		
17. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0108	100,22	1,08					1,08		
28 101-1895	Решетки для прямиков стальные	т		0,58	28537,81	16552					16552		
29 ГЭСН09-03-039-01	Демонтаж опорных конструкций; для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т КОэф. К ПОЗИЦИИ: МДС86 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7	1 т конструкций		1,1	10005,21	11006		9905	1101	19		56,154 61,77	0,077 0,08
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	56,154	61,77	160,35	9904,82						61,77	
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,077	0,08									0,08
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,077	0,08	855,26	68,42			68,42	18,27			
2. 030404	Лебедки электрические тяговые усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	3,003	3,3	35,93	118,57			118,57				
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,624	1,79	3,89	6,61			6,61				
4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	13,237	14,56	53,9	784,78			784,78				
5. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш.-ч	0,833	0,92	27,09	24,92			24,92				
6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,112	0,12	760,04	91,2			91,2				
7. 101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т			104786,94								
8. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3			31,28								
9. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т			24755,46								
10. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т			29491,13								
11. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т			63744,91								
12. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т			71167,94								
13. 101-1805	Гвозди строительные	т			49169,84								
14. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг			37,57								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15. 101-2467	Расворитель марки Р-4		Т			68204,5							
16. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта		м3			5134,54							
17. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая		Т			62032,28							
18. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм		10 м			100,22							
Д 19. 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов		Т										
30 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов		Т		1,6								
31 ГЭСН09-03-039-01	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т		1 Т конструкций			38320,83	34489	11577	1287	23	21625	80,22	0,11
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел.час	80,22		160,35	11577,27	11577,27				72,2	
	Затраты труда машинистов		чел.час	0,11									0,1
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.-ч	0,11		855,26	85,53		85,53	22,83			
2. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)		маш.-ч	4,29		35,93	138,69		138,69				
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки		маш.-ч	2,32		3,69	7,71		7,71				
4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А		маш.-ч	18,91		53,9	917,38		917,38				
5. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С		маш.-ч	1,19		27,09	28,99		28,99				
6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,16		760,04	106,41		106,41				
7. 101-0309	Канаты пеньковые пропитанные		Т	0,0001		104786,94	10,48				10,48		
8. 101-0324	Кислород технический газообразный		м3	1,95		31,28	54,9				54,9		
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		29491,13	50,13				50,13		
11. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46		Т	0,014		63744,91	803,19				803,19		
12. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные		Т	0,005		71167,94	320,26				320,26		
13. 101-1805	Гвозди строительные		Т	0,00001		49169,84							
14. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая		кг	0,59		37,57	19,95				19,95		
15. 101-2467	Расворитель марки Р-4		Т	0,0006		68204,5	34,1				34,1		
16. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта		м3	0,00103		5134,54	4,62				4,62		
17. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая		Т	0,00031		62032,28	18,61				18,61		
3 18. 101-5451	Сталь угловая равнополочная размером 50х50х4 мм		Т	1		22560	20304				20304		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м.	0,0187	0,0188	100,22	1,68	2970				1,68		
32 ГЭСНр69-1-3	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен: в 1,5 кирпича	100 отверстий		0,18	16501,84	2970	2970	2970				119,7 21,55	
33 ГЭСН16-02-001-03	Заплаты труда рабочих (ср 2)	чел.час	119,7	21,55	137,86	2970,88	2970,88					21,55	
	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м трубопровода		1,18	12682,66	14966	6614		478	37	7874	32,97 38,9	0,15 0,18
1. 020129	Заплаты труда машинистов	чел.час	32,97	38,9	170,01	6613,39	6613,39					38,9	
2. 021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,15	0,18	939,8	84,58			84,58	17,63			0,18
3. 040504	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,08	0,09	855,26	68,42			68,42	18,27			
4. 400001	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,15	1,36	3,69	5,02			5,02				
5. 101-0063	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,35	0,41	760,04	311,62			311,62				
6. 101-0324	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00013	0,0002	233646,17	46,73			46,73				
7. 101-0388	Кислород технический газообразный	м3	0,281	0,3316	31,28	10,37			10,37				
8. 101-0628	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00044	0,0005	51941,74	25,97			25,97				
9. 101-0807	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0006	45318,13	27,19			27,19				
10. 101-1669	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,00017	0,0002	58719,64	11,74			11,74				
11. 301-1224	Очес льняной	кг	0,06	0,0708	163,93	11,61			11,61				
13. 103-0015	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,64	22,96	14,69			14,69				
14. 302-9515	Трубы водогазопроводные 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	118	65,5	7729			7729				
15. 405-1601	Трубопроводы с гильзами	м	100	118									
16. 411-0001	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0025	0,003	27,71	0,08			0,08				
34 ГЭСН16-02-001-04	Вода	м3	0,69	0,8142	5,45	4,44			4,44				
	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м трубопровода		0,65	14584,49	9480	3643		263	21	5574	32,97 21,43	0,15 0,1
1. 020129	Заплаты труда рабочих (ср 4)	чел.час	32,97	21,43	170,01	3643,31	3643,31					21,43	
2. 021141	Заплаты труда машинистов	чел.час	0,15	0,1	939,8	46,99			46,99	9,8			0,1
	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,08	0,05	855,26	42,76			42,76	11,42			
	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	0,05									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки		маш.-ч	1,15	0,75	3,69	2,77		2,77				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,35	0,23	760,04	174,81		174,81				
5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А		т	0,00013	0,0001	233646,17	23,36				23,36		
6. 101-0324	Кислород технический газообразный		м3	0,281	0,1827	31,28	5,71				5,71		
7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный		т	0,00044	0,0003	51941,74	15,58				15,58		
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	0,00017	0,0001	58719,64	5,87				5,87		
10. 101-1669	Очес льняной		кг	0,06	0,039	163,93	6,39				6,39		
3 11. 103-0016	Трубы водогазопроводные 32 мм, толщина стенки 3,2 мм		м	100	65	84,68	5504,2				5504,2		
У0 12. 302-9515	Трубопроводы с гильзами		м	100	65								
13. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А		кг	0,004	0,0026	27,71	0,07				0,07		
35 ГЭСН16-02-001-05	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 40 мм		100 м трубопровода		1,488	16640,55	24761	8341	603	47	15817	32,97 49,06	0,15 0,22
	Затраты труда рабочих (ср 4)		чел. час	32,97	49,06	170,01	8340,69					49,06	
	Затраты труда машинистов		чел. час	0,15	0,22								0,22
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.-ч	0,08	0,12	939,8	112,78		112,78	23,51			
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.-ч	0,07	0,1	855,26	85,53		85,53	22,83			
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки		маш.-ч	1,15	1,71	3,69	6,31		6,31				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,35	0,52	760,04	395,22		395,22				
5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А		т	0,00013	0,0002	233646,17	46,73				46,73		
6. 101-0324	Кислород технический газообразный		м3	0,281	0,4181	31,28	13,08				13,08		
7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный		т	0,00044	0,0007	51941,74	36,36				36,36		
8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3		т	0,00053	0,0008	45318,13	36,25				36,25		
9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм		т	0,00017	0,0003	58719,64	17,62				17,62		
10. 101-1669	Очес льняной		кг	0,06	0,0893	163,93	14,64				14,64		
3 11. 103-0017	Трубы водогазопроводные 40 мм, толщина стенки 3,5 мм		м	100	148,8	105,24	15659,71				15659,71		
13. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А		кг	0,0063	0,0094	27,71	0,26				0,26		
36 ГЭСН16-02-001-06	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 50 мм		100 м трубопровода		0,36	20422,27	7352	2504	286	14	4562	40,92 14,73	0,19 0,07
	Затраты труда рабочих (ср 4)		чел. час	40,92	14,73	170,01	2504,25					14,73	
	Затраты труда машинистов		чел. час	0,19	0,07								0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,12	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	0,07	0,03	855,26	25,66		25,66	6,85			
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,67	0,6	3,69	2,21		2,21				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,81	0,29	760,04	220,41		220,41				
	5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00053	0,0002	233646,17	46,73				46,73		
	6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,438	0,1577	31,28	4,93				4,93		
	7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00055	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	0,00026	0,0001	58719,64	5,87				5,87		
	10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0072	163,93	1,18				1,18		
3	11. 103-0018	Трубы водогазопроводные 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	36	124,58	4484,88				4484,88		
У0	12. 302-9575	Трубопроводы с гильзами	м	100	36								
	13. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0039	0,0036	27,71	0,1				0,1		
37	ГЭСН16-02-001-01	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм	100 м трубопровода		0,5472	9702,4	5309	3067	222	17	2020	32,97 18,04	0,15 0,08
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	32,97	18,04	170,01	3066,98					18,04	
		Затраты 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	939,8	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	1,15	0,63	3,69	2,32		2,32				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,35	0,19	760,04	144,41		144,41				
5.	101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00013	0,0001	233646,17	23,36				23,36		
6.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,281	0,1538	31,28	4,81				4,81		
7.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик 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	0,00017	0,0001	58719,64	5,87				5,87		
10.	101-1669	Очес льняной	кг	0,06	0,0328	163,93	5,38				5,38		
3	11. 103-0013	Трубы водогазопроводные 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	54,72	35,86	1962,26				1962,26		
	13. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0009	0,0005	27,71	0,01				0,01		
38	ГЭСН15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,772	12544,38	9684	8568	19	1	1077	71,06 54,86	0,01 0,01

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	71,06	54,86	156,54	8587,78	8587,78				54,86	
			Затраты труда машинистов	0,01	0,01								0,01
1.	030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота подъема 45 м	0,01	0,01	209,47	2,09		2,09	1,51			
2.	400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	0,03	0,02	760,04	15,2		15,2				
3.	101-1825		Олифа натуральная	2,7	2,084	43,7	91,07				91,07		
4.	101-0388		Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	0,0246	0,019	51941,74	986,89				986,89		
39	Прайс ООО "Ригель Сиб"		Резьба д=15мм		284	6,43	1826				1826		
40	ГЭСН16-07-001-02		Установка кранов поливочных диаметром: 25 мм (Прим) Установка гибких подводок		284	54,13	15373	14484			889	0,3 85,2	
			Затраты труда рабочих (ср 4)	0,3	85,2	170,01	14484,85	14484,85				85,2	
	1.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	0,00002	0,0057	51941,74	296,07				296,07		
	2.	101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	0,00001	0,0028	45318,13	126,89				126,89		
	3.	101-1669	Очес льняной	0,01	2,84	163,93	465,56				465,56		
41	Прайс ООО "Ригель-Сиб"		Гибкая подводка ПГ Д15 (60 см)		284	92,4	26242				26242		
44	ФССЦпг01-01-01-041		Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную		7,3	797,71	5823	5823					
45	СЦПЗ-2-15-1		Перевозка навалочных строительных грузов, расстояние перевозки 15 км: класс груза 1		7,3	145,66	1063		1063				
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:													
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)													
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)													
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве													
Строительные металлические конструкции													
Прочие ремонтно-строительные работы													
Отделочные работы													
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)													
							17674					33,95	7,02
							129537					442,59	1,64
							443803					706,23	1,3
							61149						
							136226					84,56	20,82
							97614					163,43	0,25
							6764					24,78	
							24956					72,55	0,01
							1826						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Погрузо-разгрузочные работы					5823						
		Перевозка грузов автотранспортом					1063						
		Итого					926435					1528,09	31,04
		В том числе:											
		Материалы					324060						
		Машины и механизмы					30674						
		ФОТ					259608						
		Накладные расходы					201078						
		Сметная прибыль					116958						
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%					15750						
		Итого					942185						
		Возмещение затрат НДС на материалы и механизмы (МАТ+(ЭМ-ЭПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,18					72135,11						
		ВСЕГО по акту					1014320,11					1528,09	31,04

Сдал: Директор ООО "Мегастрой" В.В.Пятых

Принял: Первый заместитель генерального директора И.Б. Гладышева

Начальник отдела мониторинга С.В. Яковлев

Согласовано: Е.В. Лебедева

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

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

Представитель органа местного самоуправления муниципального образования Иркутской области 09.09.15 МИНЫХ С.В.

Представитель строительного контроля Васильев

Представитель собственников помещений Попух