

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	0,29	0,05	209,47	10,47	7,53						
4	ГЭСН17-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	10 компл.	1,8	4617,72	8311,9	7455,56	655,9	10,47	86,8	200,44	24,64 44,35	0,32 0,58
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	24,64	188,1	7455,24	7455,24					44,35	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,32	0,58								
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,32	0,58	209,47	121,49			121,49	87,4			0,58
2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,2	0,36	4,7	1,69			1,69				
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,39	0,7	760,04	532,03			532,03				
4. 101-0311	Каболка	т	0,001	0,0018	104786,94	188,62					188,62		
5. 101-1669	Очес льняной	кг	0,04	0,072	163,93	11,8					11,8		
5	Прайс ООО "Теплоприбор"	Труба для унитаза	шт.	18	92,38	1662,84					1662,84		
7	ГЭСНр66-2-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 50 мм	100 м	0,9	12046,21	10841,59			10841,59			87,38 78,64	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	87,38	137,86	10841,31	10841,31					78,64	
9	ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм	100 м	0,6	17989,35	10793,61			10793,61			130,49 78,29	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	130,49	137,86	10793,06	10793,06					78,29	
11	ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм	100 м трубопровода	0,6	36022,47	21613,48			36,3	6,27	15101,05	61,6 36,96	0,05 0,03
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	61,6	175,22	6476,13	6476,13					36,96	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,03								
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,03	0,02	939,8	18,8			18,8	3,92			0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,02	0,01	855,26	8,55	2,28						
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,01	760,04	7,6							
4. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	2,4	85,57	205,37					205,37		
5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266	0,0016	68984,52	110,38					110,38		
3	Труба с раструбом 110/1000 (КОМФОРТ)	м	100	60	246,34	14780,4					14780,4		
7. 411-0001	Вода	м3	1,57	0,942	5,5	5,18					5,18		
4-14/4859	Отвод РР 110x45 (Россия)	шт.		24	38,5	924					924		
14	Ревизия с круглой крышкой D110 НПВХ СИНИКОН	шт		10	190,98	1909,8					1909,8		
16	Переход на чугун. трубы d110 НПВХ СИНИКОН	шт		3	169,54	508,62					508,62		
18	Муфта D110 УНИВЕРСАЛ (Синикон)	шт		13	51,72	672,36					672,36		
20	Тройник 110*110*87	шт		28	85,71	2399,88					2399,88		
22	ГЭСН16-04-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м трубопровода		0,9	20559,97	18503,97		10130,52	23	3,82	8350,45	64,24	0,02
												57,82	0,02
1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	64,24	57,82	175,22	10131,22							
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,02	0,02									
2. 021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,01	0,01	939,8	9,4			9,4	1,96			
	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,01	0,01	855,26	8,55			8,55	2,28			
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6			7,6				
4. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	1,5	1,35	85,57	115,52					115,52		
5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0012	0,0011	68984,52	75,88					75,88		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	6. Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Труба с раструбом 50/1000 (КОМФОРТ)	м	100	90	90,65	8158,5				8158,5		
24	7. 411-0001 Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Вода Отвод 50*45	м3 шт	0,39	0,351 16	5,5 11,33	1,93 181,28				1,93 181,28		
26	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Муфта 50 мм	шт		10	20,05	200,5				200,5		
28	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Тройник 50*50*87	шт		19	23,75	451,25				451,25		
29	ГЭСНр69-4-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в перекрытиях оштукатуренных	100 отверстий		0,18	11014,3	1982,57	1645,08	3,02	2,17	334,47	60,65 10,92	0,08 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	60,65	10,92	150,69	1645,53					10,92	
1. 030954		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,01								0,01
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,01	209,47	2,09		2,09	1,51			
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	0,036	4616,01	166,18				166,18		
4. 402-9061		Раствор цементный М100	м3	0,3	0,054	3050,85	164,75				164,75		
31	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		2,049	797,71	1634,51	1634,51					
33	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстояние 15км; класс груза 1	1 т		2,049	145,66	298,46		298,46				
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах													
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам													
В том числе, справочно:													
МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 4, 11-12, 22)													
МДС35 пр.1 т.1 п.8._Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 4, 11-12, 22)													
МДС35 пр.1 т.3 п.7._Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 2, 7, 9, 29)													
							84633,16	50708,61	1027,61	106,93	32896,94	318,47	0,69
							96459,99	62220,45	1342,6	150,83	32896,94	390,24	0,98
							3788,13	3609,33	178,8	24,22		20,8695	0,1575
							4284,83	4150,73	134,1	18,17		24	0,1185
							3753,87	3751,78	2,09	1,51		26,901	0,009

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Накладные расходы						49507,53						
	В том числе, справочно:												
	63% = 74%*0.85 ФОТ (от 26880,88) (Поз. 2, 7, 9)						16934,95						
	66% = 78%*0.85 ФОТ (от 1894,34) (Поз. 29)						1250,26						
	98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 31961,55) (Поз. 4, 11-12, 22)						31322,32						
	Сметная прибыль						29408,56						
	В том числе, справочно:												
	40% = 50%*0.8 ФОТ (от 28775,22) (Поз. 2, 7, 9, 29)						11510,09						
	56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 31961,55) (Поз. 4, 11-12, 22)						17898,47						
	Итого по акту:												
	Итого Строительные работы						169052,39					390,24	0,98
	Итого Монтажные работы						6323,69					390,24	0,98
	Итого						175376,08						
	В том числе:												
	Материалы						32896,94						
	Машины и механизмы						1342,6						
	ФОТ						62371,28						
	Накладные расходы						49507,53						
	Сметная прибыль						29408,56						
	Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 по отношению к 4 кв.2013г 1,7%						2981,39						
	Итого						178357,47						
	НДС 18%						32104,34						
	ВСЕГО по акту						210461,81					390,24	0,98

Сдал: Ген. директор ООО "Центр Строительного Управления"

Принял: Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области Гладышева И.Б./

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов Голов А.О./

Согласовано: Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации Лебедева Е.В./

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов, осуществляющий контроль за ходом выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома Денисов Ю.А./

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

Представитель собственников помещений в многоквартирном доме, который уполномочен действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме Ланцева Н.А.

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 И.И. Гончаров

Гончаров И.А.

Ланцева Н.А.

Гладышева И.Б.

Голов А.О.

Лебедева Е.В.

Денисов Ю.А.

Гончаров И.А.