

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ГЭСН16-02-002-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 40 мм	100 м трубопровода		0,06	26540,19	1592	378	24	1	1190
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	2,22	170,01	377,42				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,15	0,01						
	1. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,39	0,08	3,69	0,3		0,3		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,44	0,03	760,04	22,8		22,8		
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,0205	31,28	0,64				0,64
	4. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,003	163,93	0,49				0,49
3	5. 103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	6	196,95	1181,7				1181,7
	6. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0063	0,0004	27,71	0,01				0,01
	7. 411-0001	Вода	м3	1,76	0,1056	5,5	0,58				0,58
3	ГЭСН16-02-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м трубопровода		0,01	19033,85	190	63	5		122
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	0,37	170,01	62,9				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,15					0,04		
	1. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,39	0,01	3,69	0,04				
	2. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,0034	31,28	0,11				0,11
	3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0005	163,93	0,08				0,08
H, 3	4. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,0054	22,98	0,12				0,12
3	5. 103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	1	121,07	121,07				121,07
	6. 411-0001	Вода	м3	0,69	0,0069	5,5	0,04				0,04
5	ГЭСН16-06-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка счетчиков ХВС(водомеров) диаметром: до 40 мм (Прим) диаметр 25 мм	1 счетчик (водомер)		1	78,87	79	68	8		3
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	0,41	0,41	166,19	68,14				
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	760,04	7,6		7,6		1,64
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01	0,01	163,93	1,64				4797
6	Прайс ООО"Теплоприбор"	Счетчик воды многоструйный "Пульсар М" Ду=25, импульсный выход - индуктивный съём данных	шт		1	4797,44	4797				
8	ГЭСН18-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка манометров: с трехходовым краном	1 компл.		1	696,66	697	39			658
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,22	0,22	175,22	38,55				
	1. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01	0,01	163,93	1,64				1,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	2. 301-1465	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 11П18кРУ16	компл.	1	1	654,98	654,98				654,98
9	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска изоляцией металлических поверхностей труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2 (Прим.)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0142	46918,64	666	158			508
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	71,06	1,01	156,54	158,11				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01							
		Ветошь	кг	0,3	0,0043	53,41	0,23				0,23
3	2. Прайс ООО "Пенитрон-Байкал"	Изолат, окраска металлических поверхностей труб	литр	100	1,42	357,54	507,71				507,71
10	ГЭСН18-06-007-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка приварной арматуры диаметром: 40 мм (Прим.)	10 фильтров		0,1	2173,91	217	163	50	1	4
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел. час	9,92	0,99	164,16	162,52				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,03							
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	3,71	0,37	29,56	10,94		10,94		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,48	0,05	760,04	38		38		
		Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0009	0,0001	50318,75	5,03				5,03
11	Прайс ООО "Теплоприбор"	Кран шаровый VEXVE (приварн) 32мм	шт		1	1478,38	1478				1478
13	ГЭСН16-05-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фильтров фланцевых на трубопроводах из стальных труб диаметром: 25 мм (Прим.)	1 шт.		1	569,63	570	236	18		316
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	1,47	1,47	160,35	235,71				
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	0,35	0,35	29,56	10,35		10,35		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,01	0,01	760,04	7,6		7,6		
		Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00014	0,0001	50318,75	5,03				5,03
		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	0,0011	0,0011	71278,2	78,41				78,41
3	5. 507-0997	Фланцы стальные плоские приварные 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.	2	2	109,15	218,3				218,3
		Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0,002	0,002	6112,36	12,22				12,22
14	Прайс ООО "Данфосс"	Фильтр сетчатый FVF с пробкой, фланцевый, чугун. 25 мм	шт		1	2238,7	2239				2239

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	ГЭСН24-01-033-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: 40 мм	1 шт.		1	227,05	227	221			6
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,38	1,38	160,35	221,28				
		Очес льняной	кг	0,0184	0,0184	163,93	3,02				3,02
		Олифа натуральная	кг	0,0184	0,0184	36,2	0,67				0,67
16	Прайс ООО "Теплоприбор"	Клапан обратный муфтовый Д-40мм	шт		1	262,43	262				262
17	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (прим.)	1 шт.		1	221,98	222	135			87
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	0,84	160,35	134,69				
		Очес льняной	кг	0,007	0,007	163,93	1,15				1,15
		Олифа натуральная	кг	0,007	0,007	36,2	0,25				0,25
3	Прайс ООО "Теплоприбор"	Вентиль Д 15 мм	шт.	1	1	84,85	84,85				84,85
18	Прайс ООО "Сантекс"	Кран шаровый "Valtes " 15 мм. (сбросник)	шт		1	139,09	139				139
19	ГЭСН24-01-033-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: 40 мм	1 шт.		1	227,05	227	221			6
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,38	1,38	160,35	221,28				
		Очес льняной	кг	0,0184	0,0184	163,93	3,02				3,02
		Олифа натуральная	кг	0,0184	0,0184	36,2	0,67				0,67
20	Прайс ООО "Теплоприбор"	Клапан обратный "Valtes " муфтовый Д-40мм	шт		1	262,43	262				262
21	ГЭСНм08-02-405-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2	100 м		0,02	5882,24	118	102	9	1	7
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	30,64	0,61	166,19	101,38				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,16							
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,94	0,1	29,56	2,96		2,96		
		Дрези электрические	маш.час	4,89	0,1	4,7	0,47		0,47		
		Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	3	0,06	52,41	3,14				3,14
		Краска	кг	0,1	0,002	56,39	0,11				0,11
		Прессшпан листовой, марки А	кг	0,55	0,011	250	2,75				2,75
22		Кабель STP-4ST	м		2	65,31	131				131

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	ГЭСНм08-03-573-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	1 шт.		1	693,45	693	415	267	53	11
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	2,37	2,37	175,22	415,27				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,29	0,29						
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш. час	0,07	0,07	1024,03	71,68		71,68	15,98	
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	0,71	0,71	29,56	20,99		20,99		
	3. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	0,22	0,22	408,88	89,95		89,95	37,4	
	4. 100602	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш. час	0,22	0,22	142,66	31,39		31,39		
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,07	0,07	760,04	53,2		53,2		
	6. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,1	0,1	52,41	5,24		5,24		5,24
	7. 101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1	0,1	46	4,6		4,6		4,6
	8. 101-2143	Краска	кг	0,02	0,02	56,39	1,13		1,13		1,13
24		Щит ЩРНМ-2 IP31	шт.		1	1506,58	1507				1507
25	ГЭСНм11-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг	1 шт.		1	96,14	96	91			5
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	0,52	0,52	175,22	91,11				
	1. 101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	0,035	0,035	143,72	5,03				5,03
26	Прайс ООО "Теплоприбор"	Счетчик импульсов-регистратор "Пульсар М" 4-х канальный, без индикатора	шт		1	6833,83	6834				6834
27	Прайс ООО "Теплоприбор"	Корпус для литиевых батарей	шт		1	1268,44	1268				1268
28	Прайс ООО "Теплоприбор"	Батарея литиевая ER 34615	шт		2	589,97	1180				1180
29	ГЭСНп02-01-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 2	1 система		1	2854,49	2854	2854			
		Ведущий инженер	чел. час	3,52	3,52	185,55	653,14				
		Инженер I категории	чел. час	3,52	3,52	169,77	597,59				
		Инженер II категории	чел. час	8,8	8,8	154,43	1358,98				
		Инженер III категории	чел. час	1,76	1,76	139,08	244,78				
30	ФССЦпг01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,0034	797,71	3	3			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстоянии 15км; класс груза 1	1 т		0,0034	145,66					
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							28640	5235	382	56	23023
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							29274	5822	429	57	23023
Накладные расходы							4423				
Сметная прибыль							2553				
Итого по акту:							27502				
Итого Строительные работы							8748				
Итого Монтажные работы							36250				
Итого							23023				
В том числе:							429				
Материалы							5879				
Машины и механизмы							4423				
ФОТ							2553				
Накладные расходы							616				
Сметная прибыль							36866				
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%							13820				
Итого							50686				
Разработка проекта узла учета холодного водоснабжения							9128,48				
Итого							59804,48				
НДС 18%							10764,81				
ВСЕГО по акту							70569,29				



Сдал:
Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью ПСК "Телиополь"

Принял:
Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано:
Главный инженер аппарата управления

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

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов
Иркутск, ул. Тельмана, 10
Иркутская область, Иркутский район, с/пос. Тельманское, д. 14-Б-5

Начальник управления по капитальному строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа

Представитель собственников помещений в многоквартирном доме, который уполномочен действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме

Представитель строительного контроля инженер-энергетик отдела энергоучета ФГБОУВО ИрНЦТУ
Комп. Соб. дом. с дв. общ. долями, ул. Тельман, стр. 10, 5, 11, 12

/Р. В. Бувс/

/В. В. Тладышева/

/Д. М. Быков/

/Полов А. О.

/Е. В. Лебелёва/

/С. И. Тирон/

/В. В. Шунова/

/Жуков С. И.

/А. А. Лапковский /