



2	1. СЧЕТЬ-УБ-УБ-01 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм	1 Счетчик (водомер)		1	86,18	86,18	74,73	8,25	3,2	0,41	
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	0,41	0,41	182,27	74,73	74,73				
	2. 101-0388	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25			
	3. 101-0628	Краски масляные земляные марки МА-0115 муния, сурик железный	т	0,00002		51941,74						
	4. 101-1669	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00001		52781,43						
	301-2109 прим	Очс льянной	кг	0,01	0,01	163,42	1,63				1,63	
	ГЭСН18-06-007-01 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Счетчик воды универсальный, марка ВСКМ 90-20	шт.	1	1	1347,77	1347,77				1347,77	
	4	Установка фильтров диаметром : 25 мм	10 фильтров	0,1 1/10	0,1	1906,95	190,7	149,1	37,97	0,15	3,63	0,82
	1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	8,18	0,82	182,27	149,46	149,46				
	2. 040502	Затраты труда машинистов	чел.час	0,01								
	3. 400001	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах стоительства 10 т	маш.час	0,01		725,87						
	4. 101-1522	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	2,78	0,28	29,56	8,28		8,28			
	5. 301-9503	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	0,04	824,99	33		33			
	4-14/5499	Электроды диаметром: 5 мм 342А	т	0,0007		51833,44						
	6	Фильтры для очистки воды	шт.	10	1							
	ГЭСН12-12-006-07 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Фильтр муфтовый сетчатый Д 25мм латунный	шт.	1	1	182,2	182,2			182,2		
	1. 021102	Амататура приварная с ручным приводом или без привода водопроводная на условное давление до 10 МПа, диаметр условного прохода: 50 мм	1 шт.		1	2732,54	2732,54	844,35	1885,16	355,58	3,03	7,52
	2. 040502	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	7,52	7,52	112,28	844,35	844,35				1,42
	3. 400001	Затраты труда машинистов	чел.час	1,42	1,42							
	4. 101-0324	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.час	1,42	1,42	1050,98	1492,39		1492,39	355,58		
	5. 101-1519	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,7	0,7	29,56	20,69		20,69			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,02	824,99	16,5		16,5			
		Кислород технический: газобразный	м3	0,015	0,015	185	2,78				2,78	
		Электроды диаметром: 4 мм 355	т	0,00038								

Н	7. 999-9950	Техническая Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	кг	0,006	0,006	41,16	0,25										0,25		
7	<b>Прайс Наватор</b>	Кран шаровый LD приварной 32*40	шт.		1	890,54	890,54										890,54		
8	<b>ГЭСН16-07-003-01прим</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Врезка в действующи внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 15 мм(Установка гильзы манометра)	1 врезка		1	896,2	896,2	857,03	22,75								16,42	4,46	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	4,46	4,46	192,16	857,03	857,03											
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,43	0,43	29,56	12,71		12,71										
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,49	0,49	3,65	1,79		1,79										
	3. 400001	Автомобили бортовые, производительность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25										
	4. 101-0324	Кислород технический; газообразный	м3	0,037	0,037	185	6,85										6,85		
	5. 101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,00015		51833,44													
	6. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0084	0,008	212,91	1,7										1,7		
	7. 103-0049	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резью оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода: 15 мм, толщина стенки: 2,8 мм	м	0,4	0,4														
	8. 103-9140	Арматура муфтовая	шт.	1	1														
9	<b>ГЭСН18-07-001-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка термометров в оправе прямых и угловых	1 компл.		1	73,32	73,32	56,5									16,82	0,31	
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	0,31	0,31	182,27	56,5	56,5											
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 муниа, срук железные	т	0,00002		51941,74													
	2. 101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,00011		28406,17													
	3. 101-0828	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00001		52781,43													
	4. 101-1669	Очес лыжной	кг	0,01	0,01	163,42	1,63										1,63		
	5. 4-14/5128	Муфта стальная 15мм	шт.	1	1	10,5	10,5										10,5		
10	<b>4-14/10294</b>	Манометр ДМ 02-100-1-М 10 кг/см2	шт.		1	398,45	398,45										398,45		
11	<b>ГЭСН18-07-001-05 прим</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка кранов воздушных	1 компл.		1	192,64	192,64	14,28									178,36	0,12	
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.час	0,12	0,12	119,02	14,28	14,28											
3	1. 101-0388	Краски масляные	т	0,00002		48922,8													
3	2. 101-0628	Олифа	т	0,00001		74999,8													
	3. 101-1669	Очес лыжной	кг	0,01	0,01	163,42	1,63										1,63		





10	11-04-04-03-01-04	Искусственная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,0078 3*0,26100	13779,96	107,48	95,16	0,22	0,01	12,1	0,55
	04	Пружка Министром РФ от 30.01.14 №31/пр	Диаметром менее 50 мм, код								
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	0,55	171,68	94,42	94,42				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01							
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	224,05						
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	824,99						
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	101,47	2,13				2,13	
	4. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-015 мурия, суржик железный	т	0,0246	51941,74						
19	ГЭСН26-01-017-01	Изопляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"), толщами	10 м трубопроводов	0,3 3/10	1192,18	357,65	202,92	61,88		92,85	1,06
		Пружка Министром РФ от 30.01.14 №31/пр									
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	192,16	203,69	203,69				
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,25	824,99	66		66			
	2. 101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	м	15	11,63	52,34				52,34	
	3. 104-0169	Клипсы (заклимы)	шт.	30	1,83	16,47				16,47	
	4. 113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	454,1	19,53				19,53	
	5. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	454,08	2,72				2,72	
	6. 506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	186,61	1,87				1,87	
20	4-14/3204	Порилекс 13/57 мм	п.м	3	49,15	147,45				147,45	
21	ГЭСН09-03-039-01	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	1 т конструкций	0,0089 8,9/1000	16405,19	146,01	125,56	13,37	0,15	7,08	0,71
		Пружка Министром РФ от 30.01.14 №31/пр									
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,71	175,86	124,86	124,86				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,11							
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,11	725,87						
	2. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	4,29	35,93	1,44				1,44	
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	2,32	3,65	0,07				0,07	
	4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	18,91	56,97	9,68				9,68	
	5. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш.час	1,19	28,63	0,29				0,29	

6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16			824,99													
7. 101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001			126617,08													
8. 101-0324	Кислород технический: газобезопасный	м3	1,95	0,017		185	3,15												
9. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках. Диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003			27812,67													
10. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,00194																
11. 101-1515	Электроды диаметр: 4 мм Э46	т	0,014																
12. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,005			79248,37													
13. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00001			51602,64													
14. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,59	0,005		41,16	0,21												
15. 101-2467	Распоритель марки: Р-4	т	0,0006																
16. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, сорта I	м3	0,00103																
17. 113-0021	Грунтовка: Г-Ф-021 красно-коричневая	т	0,00031																
18. 201-9002	Конструкции стальные	т	1	0,009															
19. 508-0097	Канат двойной связи 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																
Погрузка, вывозка мусора																			

22	<b>ФССЦп1-01-01-041</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,031	832,95	25,82	25,82											
23	<b>ФССЦп3-02-01-015</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобильными-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза	1 т груза		0,031	208,92	6,48	6,48											
<b>Итого прямые затраты по акту в текущих ценах</b>																			

11394,6    5026,44    2145,86    359,71    4222,3    34,24    1,44

Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам		14226,36	6442,17	2886,32	475,5	4897,87	43,49	1,89
В том числе, справочно:								
МДС 81-35.2004, 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. 1-5, 7-12, 14-21)	686,34	623,43	62,91	0,82			3,74	
МДС 81-35.2004, прил. 2 к письму от 23.06.2004 №АП-3230/06, п. 2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с напичем в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или запроможающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям. ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 13)	0,39		0,39	0,13			0,2685	0,0015
МДС 81-35.2004, прил. 1 к письму от 23.06.2004 №АП-3230/06, п. 3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с напичем в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или запроможающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям. ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1-5, 7-12, 14-21)	661,17	623,43	37,74	0,49			3,74	
МДС35 пр. 1 т.2 п.1. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 6)	545,9	168,87	377,03	71,12			1,504	0,284
Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16; ТЗМ=1,1 (Поз. 1-5, 7-12, 14-17, 13, 18-21, 23, 6)	937,96		262,39	43,23		675,57		0,172
Накладные расходы	5180,04							
В том числе, справочно:								
53% = 66%*0,85 * 0,94 ФОТ (от 1,07) (Поз. 13)	0,57							
57% = 71%*0,85 * 0,94 ФОТ (от 1482,59) (Поз. 6)	845,08							
58% = 81%*(0,9*0,85) * 0,94 ФОТ (от 163,45) (Поз. 21)	94,8							
64% = 89%*(0,9*0,85) * 0,94 ФОТ (от 263,8) (Поз. 19-20)	168,83							
71% = 110%*0,9 * (0,9*0,85) * 0,94 ФОТ (от 123,71) (Поз. 18)	87,83							
82% = 114%*(0,9*0,85) * 0,94 ФОТ (от 4857,23) (Поз. 1-5, 7-12, 14-17)	3982,93							
Сметная прибыль	2656,33							
В том числе, справочно:								
29% = 40%*0,8 * 0,9 ФОТ (от 1,07) (Поз. 13)	0,31							
35% = 48%*0,8 * 0,9 ФОТ (от 1482,59) (Поз. 6)	518,91							
29% = 55%*0,85 * (0,85*0,8) * 0,9 ФОТ (от 123,71) (Поз. 18)	35,88							
34% = 56%*(0,85*0,8) * 0,9 ФОТ (от 263,8) (Поз. 19-20)	89,69							
40% = 66%*(0,85*0,8) * 0,9 ФОТ (от 4857,23) (Поз. 1-5, 7-12, 14-17)	1942,89							
42% = 68%*(0,85*0,8) * 0,9 ФОТ (от 163,45) (Поз. 21)	68,65							
<b>Итого по акту:</b>								
Итого Строительные работы	17193,6						34,47	0,02
Итого Монтажные работы	4869,13						9,02	1,87
Итого	22062,73						43,49	1,89
В том числе:								
Материалы	4897,87							
Машины и механизмы	2886,32							
ФОТ	6917,67							
Накладные расходы	5180,04							



Сметная прибыль	2656,33								
Коэффициент роста цена строительную продукцию 1 кв. 2016г по отношению к кв. 2014 г *11% от 22062,73	2426,9								
<b>Итого</b>	<b>24489,63</b>								
Тендерный коэффициент 24 489,63 * 0,989999999995	24244,73								
Возмещение затрат НДС на материалы и механизмы (4897,87+(2886,32-475,5)+5180,04*0,1712+2656,33*0,15)*0,18	1546,91								
<b>ВСЕГО по акту</b>	<b>25791,64</b>							<b>43,49</b>	<b>1,89</b>

СДАЛ:  
Директор ООО СПК "Вертикаль"

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

СОГЛАСОВАНО:

*Зрр*  
Начальник отдела мониторинга технического состояния  
и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов  
Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Главный специалист отдела мониторинга технического состояния  
и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Председатель комитета жилищно-коммунального  
хозяйства администрации г. Братска

Представитель строительного контроля

Представитель собственников жилья



Д.В. Суранов

О.В. Хиндианов

С.В. Яковлев

Е.В. Лебедева



Е.В. Муратов

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г.Иркутск, ул. 5-Армии, д. 2/1

Подрядчик: ООО СПК "Вертикаль" 665832, Иркутская область г. Ангарск, 6 микрорайон, дом 2/2а, офис № 1

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Братск, Ул. Железнодорожная,7

Форма по ОКУД  
по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

дата

Вид операции

Код

0322001

80249044

39/ПО-А/2016

02 06 2017

### СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
14	31.10.2017

Отчетный период	
с	по
01.09.2017	31.10.2017

### О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Ном ер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения (УУХВ)		25 791,64	25 791,64	25 791,64
Итого					25 791,64
Сумма НДС					0,00
Всего с учетом НДС					25 791,64

#### Заказчик:

Генеральный директор  
Фонда капитального ремонта  
многоквартирных домов Иркутской области



Д.М. Быков

М П

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского  
учета

О.Г. Боброва

#### Подрядчик:

Директор ООО СПК "Вертикаль"



Д.В. Суранов

М П