

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ГЭСН16-06-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	1 счетчик (водомер)		1	87,52	87,52	74,73	9,08		3,71	0,41 0,41	
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	0,41	0,41	182,27	74,73	74,73				0,41	
	2. 101-1669	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,011		824,99	8,25		8,25				
	3 301-3152	Очес льняной	кг	0,0116	0,0116	163,42	1,9				1,9		
3	ГЭСН18-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-32 (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	шт.		1	4649,59	4649,59				4649,59		
4	ГЭСН18-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка манометров: с трехходовым краном (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	1 компл.		1	45,99	45,99	42,28			3,71	0,22 0,22	
	1. 101-1669	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,22	0,22	192,16	42,28	42,28				0,22	
	5 301-1465	Очес льняной	кг	0,0116	0,0116	163,42	1,9				1,9		
5	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16 (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	компл.		1	1216,78	1216,78				1216,78		
6	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	1 шт.		1	151,07	151,07	147,72			3,35	0,84 0,84	
	1. 101-1669	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	0,84	175,86	147,72	147,72				0,84	
	2. 101-1825	Очес льняной	кг	0,00812	0,0081	163,42	1,32				1,32		
7	302-0062	Олифа натуральная	кг	0,00812	0,0081	101,47	0,82				0,82		
	302-0062	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	шт.		1	158,02	158,02				158,02		
8	4-14/5151	Резьба Д15мм (кран, манометр) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	шт.		2	8,62	17,24				17,24		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	1 шт.		0,3	193,73	58,12	56,45			1,67	1,07 0,32	
3	1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07	0,32	175,86	56,28	56,28				0,32	
	2. 101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0000348		51941,74							
	3. 101-1825	Очес льняной	кг	0,014152	0,0042	163,42	0,69				0,69		
10	302-3264	Олифа натуральная	кг	0,014152	0,0042	101,47	0,43				0,43		
		Краны стальные шаровые ручные под сварку для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром 32 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	шт.		3	2163,43	6490,29	6490,29			6490,29		
11	ГЭСН18-06-007-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фильтров диаметром : 32 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	10 фильтров		0,1	1918,74	191,87	149,1	37,97	0,83	4,8	8,18 0,82	0,033
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	8,18	0,82	182,27	149,46	149,46				0,82	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,033									
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,575	0,36	29,56	10,64		10,64				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,297	0,03	824,99	24,75		24,75				
	3. 101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,000928	0,0001	51833,44	5,18				5,18		
12	301-6947 прим.	Фильтры фланцевые чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	шт.		1	2839,96	2839,96				2839,96		
13	507-0947	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 32 мм ММ (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	шт.		2	109,39	218,78				218,78		
14	ГЭСНр65-9-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м трубопровода		0,0231	22129,94	511,2	495,74	9,33	0,88	6,13	115,1 2,66	0,231 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	115,1	2,66	186,45	495,96	495,96				2,66	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,231	0,01								
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатформенные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,231	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65			0,01
2. 040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	5,038	0,12	29,56	3,55		3,55				
3. 040504		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,377	0,08	3,69	0,3		0,3				
4. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,231	0,01	824,99	8,25		8,25				
5. 101-0324		Кислород технический: газообразный	м3	0,5916	0,0137	34,76	0,48				0,48		
3 6. 101-0388		Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0001276		51941,74							
3 7. 101-0628		Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,000058		52781,43							
8. 101-1522		Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,002204	0,0001	51833,44	5,18				5,18		
9. 101-1602		Ацетилен газообразный технический	м3	0,2668	0,0062	310,05	1,92				1,92		
10. 101-1669		Очес льняной	кг	0,058	0,0013	163,42	0,21				0,21		
15 103-0016		Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	м		2,31	106,62	246,29				246,29		
16 507-1971	прим.	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм (диаметром 32мм) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	шт.		2	91,03	182,06				182,06		
17 ГЭСН26-01-025-02	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция стальных трубопроводов жидким теплоизоляционным покрытием, диаметр трубы: 32 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м трубопровода		0,0231	1383,05	31,95	26,5	0,26		5,19	6,77 0,16	
1. 330206		Затраты труда рабочих (ср 3.2)	чел.час	6,77	0,16	169,45	27,11	27,11				0,16	
2. 101-2472		Дрели: электрические	маш.-ч	0,44	0,01	4,7	0,05		0,05				
ТН №56 от 28.07.2016		Растворитель марки: № 646	т	0,00348	0,0001	64560,99	6,46				6,46		
18 ГЭСН09-03-039-01	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Жидкая теплоизоляция "Изоллат 02" (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	л		0,7392	421,8	311,79				311,79		
21 ГЭСН09-03-039-01	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	1 т конструкций		0,004635	17544,75	81,32	65,39	7,66	0,34	8,27	80,22 0,37	0,121

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	80,22	0,37	175,86	65,07	65,07					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,121								0,37	
1. 030404		Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	4,719	0,02	35,93	0,72		0,72				
2. 040504		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	2,552	0,01	3,69	0,04		0,04				
3. 041000		Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	20,801	0,1	56,97	5,7		5,7				
4. 041400		Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш.-ч	1,309	0,01	28,63	0,29		0,29				
5. 101-0324		Кислород технический газообразный	м3	2,262	0,0105	34,76	0,37				0,37		
6. 101-1515		Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,01624	0,0001	64749,56	6,48				6,48		
7. 101-2278		Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,6844	0,0032	41,16	0,13				0,13		
8. 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	0,021692	0,0001	135,07	0,01				0,01		
23	103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	м		1,5	106,62	159,93				159,93		
19	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,003696	12565,31	46,44	45,09	0,11	0,01	1,24	71,06 0,26	0,011
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	71,06	0,26	171,68	44,64	44,64				0,26	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,011									
1. 101-1757		Ветошь	кг	0,348	0,0013	52,39	0,07				0,07		
2. 101-1825		Олифа натуральная	кг	3,132	0,0116	101,47	1,18				1,18		
20	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м трубопровода		0,0231	1495,4	34,54	26,11	8,01		0,42	5,01 0,12	
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел. час	5,01	0,12	225,61	27,07	27,07				0,12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)		маш.-ч	1,65	0,04	210,03	8,4		8,4				
2. 101-1669	Очес льняной		кг	0,0232	0,0005	163,42	0,08				0,08		
3. 411-0001	Вода		м3	1,16	0,0268	9,05	0,24				0,24		
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:													
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода													
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)													
Теплоизоляционные работы													
Строительные металлические конструкции													
Отделочные работы													
Итого													
В том числе:													
Материалы													
Машины и механизмы													
ФОТ													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 3,1%													
Итого													
Тендерный коэффициент 20 501,79 * 0,9696853637													
НДС 18%													
ВСЕГО по акту													



Сдал: Генеральный директор ООО ИСК «Спринт» С.Н. Панин (расшифровка)

Принял: Первый заместитель генерального директора фонда капитального ремонта Иркутской области О.В. Хинданов (должность, подпись, расшифровка)

Согласовано: Главный инженер аппарата управления А.А. Попова (должность, подпись, расшифровка)

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



А.О. Пелев

(должность, подпись, расшифровка)


Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации



Е.В. Лебедева

(должность, подпись, расшифровка)

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов, осуществляющий контроль за ходом, качеством и сроками выполняемых Подрядчиком Работ (куратор объекта капитального ремонта)

С.В. Яковлев


С.В. Яковлев

(должность, подпись, расшифровка)

Уполномоченный представитель Администрации Вихоревского городского поселения

А.Г. Плюсин


А.Г. Плюсин

(должность, подпись, расшифровка)

Старший по дому



А.Г. Плюсин

(должность, подпись, расшифровка)

Старший научный сотрудник

А.А. Бурашников


А.А. Бурашников

(должность, подпись, расшифровка)



Счет-фактура № 50-11 от 29 июля 2016 г. Исправление № -- от --

Продавец: ООО "ИСК"СПРИНТ"
Адрес: 664081, Иркутская обл, Иркутск г, Красноказахья ул, дом № 131, оф.19
ИНН/КПП продавца: 3811177572/381101001

Грузоотправитель и его адрес: --
Грузополучатель и его адрес: --

К платежно-расчетному документу № от

Покупатель: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
Адрес: 6640258, Иркутской области, г. Иркутск, ул. Свердлова, д. 10

ИНН/КПП покупателя: 3808233587/380801001

Валюта: наименование, код, Российский рубль, 643

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		11
									цифровой код	10a	
Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Единица измерения код	Количество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	В том числе сумма акциза	Налоговая ставка	Сумма налога, предъявляемая покупателю	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна происхождения товара	Номер таможенной декларации	
Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расп. по адресам: ул. 40 лет Октября, д.4 в г. Тулуне Иркутской обл.; ул. Кашика, д.39, ул. Крижжиновского, д.23 в г. Нижнеудинске Иркутской обл.; ул. 30 лет Победы, дом 16, ул. Доковская, д. 10 в г. Вихоревке Иркутской обл.: Ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения (узел учета) по Иркутская обл., г. Вихоревка ул. 30 лет Победы, дом 16, по договору № 10/2015-П от 26.10.2015г.	--	3	--	19 880,29	без акциза	18%	3 578,45	23 458,74	--	--	
Всего к оплате				19 880,29	X		3 578,45	23 458,74			

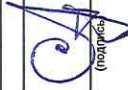
Руководитель организации
или иное уполномоченное лицо

Панин С.Н.
(ф.и.о.)


(подпись)

Главный бухгалтер
или иное уполномоченное лицо

Панин С.Н.
(ф.и.о.)


(подпись)

Индивидуальный предприниматель

(подпись)

(реализованы
свидетельства)