

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,
 664025, г. Иркутск, ул. Свердлова, д. 10

Подрядчик: ООО "Иркутская строительная компания "Спринт", 664081, г. Иркутск, ул.
 Красноказачья, д. 131, тел.факс: +7 (3952) 503-513

Стройка: Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах,
 расположенных по адресам: ул. 40 лет Октября, дом 4 в г. Тулуне Иркутской области; ул.
 Кашика, дом 39, ул. Кржижановского, дом 23 в г. Нижнеудинске Иркутской области; ул. 30
 лет Победы, дом 16, ул. Доковская, дом 10 в г. Вихоревке Иркутской области

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)

Код	
Форма по ОКУД	322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	26080404
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	45.21
номер	10/2015-П
дата	26 10 2015
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
4-1	10.03.2016

Отчетный период	
с	по
18.01.2016	10.03.2016

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, расположенных по адресам: ул. 40 лет Октября, дом 4 в г. Тулуне Иркутской области; ул. Кашика, дом 39, ул. Кржижановского, дом 23 в г. Нижнеудинске Иркутской области; ул. 30 лет Победы, дом 16, ул. Доковская, дом 10 в г. Вихоревке Иркутской области, в том числе:		694 476,00	694 476,00	694 476,00
1.1	Акт 4-1-1. Иркутская область, г. Вихоревка, ул. 30 лет Победы, дом 16: ремонт крыши		694 476,00	694 476,00	694 476,00
Итого, руб.					694 476,00
Налог на добавленную стоимость, руб.					125 005,68
Всего с учетом налогов, руб.					819 481,68

Заказчик (генподрядчик)

И. о. генеральный директор Фонда капитального
 ремонта многоквартирных домов Иркутской
 области

Д. М. Быков

Подрядчик (субподрядчик)

Генеральный директор ООО "ИСК" Спринт"

С.Н. Панин

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учет

О.Г. Боброва

Код	0322005
26080404	

Инвестор - Форма по ОКУД
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. Свердлова, д. 10 по ОКПО
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Иркутская строительная компания "Спринг", 664081, г. Иркутск, ул. Красноказахья, д. 131, тел. факс: +7 (3952) 503-513 по ОКПО

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных по адресам: ул. 40 лет Октября, дом 4 в г. Тулуне Иркутской области; ул. Кашика, дом 39, ул. Кржижановского, дом 23 в г. Нижнеудинске Иркутской области; ул. 30 лет Победы, дом 16, ул. Доковская, дом 10 в г. Вихоревке Иркутской области
 Объект - Иркутская область, г. Вихоревка, ул. 30 лет Победы, дом 16: ремонт крыши

Вид деятельности по ОКДП 45.21
 Договор подряда (контракт) номер 10/2015-П
 дата 26.10.2015
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
4-1-1	10.03.2016	18.01.2016	10.03.2016

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 2, Ремонт крыши
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 819,482 тыс. руб.
 Средства на оплату труда 139,538 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость 678,2 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)			Т/з мех. (на ед./ всего)	
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе	осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ГЭСН46-04-008-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия		5,224	2514,32	13135	12568	577			15,9	83,06
Раздел 1. Ремонт крыши													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.	15,9	83,06	151,19	12557,8	12557,84				83,06	
	1. 030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	4,6	24,03	24	576,72	576,72					
2	ГЭСНр58-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий		0,172	1376,74	237	237				9,1 1,57	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	9,1	1,57	151,19	237,37	237,37				1,57	
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,12	0,02	7,59	0,15	0,15					
3	ГЭСНр58-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 окон		0,01	47672,31	477	477				309,3 3,09	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	309,3	3,09	153,98	475,8	475,8				3,09	
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6,1	0,06	7,59	0,46	0,46					
4	ГЭСНр54-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка подшивки карниза: из строганных досок (прим.)	100 м2 подшивки		0,305	4407,54	1344	1290	54	40		28,87 8,81	0,8 0,24
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 1,6)	чел.час	28,87	8,81	146,46	1290,31	1290,31				8,81	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,8	0,24								0,24
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,8	0,24	224,05	53,77		53,77	39,66			
5	ГЭСНр58-5-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м		1,52	19654,94	29876	10016	446		19414	39,87 60,6	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	39,87	60,6	165,27	10015,36	10015,36				60,6	
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,64	0,97	7,59	7,36		7,36				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,35	0,53	824,99	437,24		437,24				
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,038	0,0578	51602,64	2982,63				2982,63		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4. 102-0060		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м	2,1	3,192	5148,15	16432,8				16432,89		
6 ГЭСН10-01-002-01	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка стропил (МДС86 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	1 м3 древесины в конструкции			3363,23	11771	10866	905	105		19,272 67,45	0,12 0,42
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	19,272		67,45	10865,52	10865,52				67,45	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,12		0,42							
1. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,12		877,77	368,66		368,66	105,17			0,42
2. 331601		Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0,352		23,2	28,54		28,54				
3. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,176		824,99	511,49		511,49				
7 ГЭСН10-01-002-01	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка стропил	1 м3 древесины в конструкции			11512,8	44900	15135	1261	146	28504	24,09 93,95	0,15 0,59
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	24,09		161,09	15134,41	15134,41				93,95	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,15		0,59							0,59
1. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,15		877,77	517,88		517,88	147,74			
2. 331601		Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0,44		23,2	39,9		39,9				
3. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,22		824,99	709,49		709,49				
4. 101-0782		Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,038		32483,49	4814,05				4814,05		
5. 101-0797		Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00438		27812,67	475,6				475,6		
6. 101-1742		Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	3,38		21,32	281				281		
7. 101-1805		Гвозди строительные	т	0,0072		51602,64	1450,03				1450,03		
8. 102-0024		Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,16		5148,15	3212,45				3212,45		
9. 102-0028		Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,06		5148,15	1204,67				1204,67		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10. 102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м ²	0,83	3,237	5148,21	16664,7					16664,76		
11. 113-1777	Паста антисептическая	т	0,00196	0,0076	52742,26	400,84					400,84		
8 ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли		2,104	2775,37	5839	4911	4911	928	208		15,16 31,9	0,46 0,97
1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	15,16	31,9	153,98	4911,96	4911,96					31,9	
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,46	0,97									0,97
	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,46	0,97	958,75	929,99	929,99		929,99	208,43			
10 ГЭСН12-01-007-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	100 м2 кровли		5,224	39012,5	203801	41887	41887	7890	1320	154024	47,91 250,28	1,11 5,8
	Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел. час	47,91	250,28	167,36	41886,86	41886,86					250,28	
	Затраты труда машинистов	чел. час	1,11	5,8									5,8
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,71	3,71	958,75	3556,96	3556,96		3556,96	797,2			
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,4	2,09	877,77	1834,54	1834,54		1834,54	523,36			
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,58	3,03	824,99	2499,72	2499,72		2499,72				
4. 101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	135	705,2	138,59	97733,67	97733,67				97733,67		
5. 101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,008	0,0418	63543,98	2656,14	2656,14				2656,14		
6. 101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0x40 мм	т	0,00189	0,0099	53524,34	529,89	529,89				529,89		
7. 101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,005	0,0261	32483,49	847,82	847,82				847,82		
8. 101-0788	Покówki оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,01	0,0522	48262,07	2519,28	2519,28				2519,28		
9. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00567	0,0296	51602,64	1527,44	1527,44				1527,44		
10. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,054	0,2821	33704,52	9508,05	9508,05				9508,05		
3 11. 101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	2,09	204,74	427,91	427,91				427,91		
3 12. 101-2030	Прокладки толстые уплотнительные 20x20 мм	шт.	500	2612	1,66	4335,92	4335,92				4335,92		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	13. 101-0058	3 Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100	0,1	0,5224	9086,1	4746,€				4746,58		
	14. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,54	2,821	5148,15	14522,93				14522,93		
	15. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,5	2,612	5148,15	13446,97				13446,97		
3	16. 402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08	0,4179	2906,89	1214,79				1214,79		
11	ГЭСНр58-12-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из асбестоцементных листов	100 м2		-3,12	8580,62	-26772	-9032	-390	-98	-17350	18,8 -58,66	0,19 -0,59
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	18,8	-58,66	153,98	-9032,47					-58,66	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,19	-0,59								-0,59
	2. 400001	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,19	-0,59	224,05	-132,19		-132,19	-97,51			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	-0,31	824,99	-255,75		-255,75				
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,006	-0,0187	51602,64	-964,97				-964,97		
	4. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,54	-1,685	5148,15	-8674,63				-8674,63		
12	ГЭСН10-01-022-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Подшивка карниза кровли: досками обшивки (прим.)	100 м2 потолка		0,305	33197,62	10125	2926	165	15	7034	57,33 17,49	0,2 0,06
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	57,33	17,49	167,36	2927,13	2927,13				17,49	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,2	0,06								0,06
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,2	0,06	877,77	52,67		52,67	15,02			
	2. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,53	0,16	2,37	0,38				0,38		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	0,13	824,99	107,25		107,25				
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0063	0,0019	51602,64	98,05				98,05		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5. 203-0371		Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м'	1,86	0,5673	12224,71	6935,5				6935,08		
13 ГЭСН12-01-005-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр		Защита ендов: дополнительным одним слоем рулонных наплавляемых материалов	100 м ендовы		0,096	23296,32	2236	154	33	4	2049	8,81 0,85	0,17 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	8,81	0,85	182,27	154,93						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,17	0,02							0,85	
1. 020129		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,12	0,01	958,75	9,59		9,59	2,15			0,02
2. 150401		Горелки газопламенные	маш.-ч	4	0,38	28,92	10,99		10,99				
3. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09	0,01	824,99	8,25		8,25				
4. 101-2278		Пропан-бутан, смесь техническая	кг	23	2,208	41,16	90,88				90,88		
3 5. 101-6073		Бикропласт ТПП	м2	173	16,61	117,89	1958,15				1958,15		
14 ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр		Устройство слуховых окон	1 слуховое окно		1	3617,06	3617	1096	188	28	2333	6,63 6,63	0,11 0,11
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	6,63	6,63	165,27	1095,74					6,63	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,11	0,11								
1. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,11	0,11	877,77	96,55		96,55	27,55			0,11
2. 331531		Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,16	0,16	2,37	0,38		0,38				
3. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	0,11	824,99	90,75		90,75				
4. 101-1805		Гвозди строительные	т	0,0014	0,0014	51602,64	72,24				72,24		
5. 102-0010		Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0,06	0,06	2975,9	178,55				178,55		
6. 102-0049		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,06	0,06	5148,15	308,89				308,89		
7. 102-0061		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,1	0,1	5148,15	514,82				514,82		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0375	0,0003	5909,37	1,7							
7. 101-1705	Папья пропитанная	кг	173	1,211	44,67	54,1					1,77		
8. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	142	0,994	21,32	21,19					54,1		
Н, 3	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	82,3045	0,5761	56,33	32,45					21,19		
3	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.	100	0,7	29,74	20,82					32,45		
11. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2:0	м3	0,167	0,0012	3281,04	3,94					20,82		
12. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,0258	0,0002	3580,03	0,72					3,94		
20	203-0237 Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 10-10А, площадь до 0,97 м2	м2		0,7	4324,5	3027	✓				0,72		
21	ГЭСН12-01-014-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 м3 утеплителя		25,44	4485,51	114111	11693	8162	1700		94256	3,04	0,34
							✓					77,34	8,65
	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	3,04		151,19	11693,03							
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,34										
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,12	3,05	958,75	2924,19			2924,19	655,38			8,65
2. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,22	5,6	935,38	5238,13							
3. 104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	1,03	26,2	3597,15	94245,33			5238,13	1044,12			
22	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м ходов		0,584	4438,75	2592	361	60			94245,33		
	Укладка ходовых досок					✓				12	2171	3,8	0,08
												2,22	0,05
	Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	3,8	2,22	162,48	360,71							
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,08	0,05									
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,08	0,05	877,77	43,89			43,89	12,52			0,05
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	0,02	824,99	16,5			16,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	3. 101-1805	Гвозди строительные	Т	0,00066	0,0004	51602,64	20,€				20,64		
	4. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,2	0,7008	3070,04	2151,48				2151,48		
23	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена частей канализационного стояка: патрубка	1 шт.		2	1351,26	2703	1015			1688	3,15 6,3	
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,15	6,3	161,09	1014,87	1014,87					
3	1. 101-1793	Манжеты резиновые	шт.	1	2	37,43	74,86				74,86		
3	2. 507-4374	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 1,0 м	м	4,05	8,1	199,11	1612,79				1612,79		
24	ГЭСНр65-29-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка вентиляционных шахт и коробов	1 м2 внутренней поверхности шахты		1,2	30,24	36	36				0,2 0,24	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	0,2	0,24	151,19	36,29	36,29					
25	ГЭСН10-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка элементов каркаса: из брусьев (вентшахты,короба)	1 м3 древесины в конструкции		0,11	10443,12	1149	402	34		713	22,5 2,48	
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	22,5	2,48	162,48	402,95	402,95					
	1. 330206	Дрепи электрические	маш.-ч	0,23	0,03	4,7	0,14		0,14				
	2. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0,33	0,04	23,2	0,93		0,93				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,36	0,04	824,99	33		33				
	4. 101-0783	Покówki из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	0,0031	0,0003	29432,46	8,83				8,83		
	5. 101-1591	Смола каменноугольная для Дорожного строительства	т	0,00258	0,0003	5909,37	1,77				1,77		
	6. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0075	0,0008	79248,37	63,4				63,4		
	7. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	1,45	0,1595	21,32	3,4				3,4		
	8. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,003	0,0003	51602,64	15,48				15,48		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9. 102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м ³	0,93	0,1023	5148,15	526,66							
10. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	0,12	0,0132	5148,15	67,96							
11. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	0,01	0,0011	3070,04	3,38							
12. 113-1777	Паста антисептическая	т	0,00301	0,0003	52742,26	15,82							
26	ГЭСН10-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обшивка каркасных стен: досками обшивки (вентшахты, короба)	100 м ² обшивки стен (за вычетом проемов)	0,042	27168,76	1141	255	19			15,82	36,3 1,52	
1. 331531	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	36,3	1,52	167,36	254,39	254,39						
2. 400001	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,36	0,02	2,37	0,05			0,05			1,52	
3. 101-0181	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,56	0,02	824,99	16,5			16,5				
4. 101-0195	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х60 мм	т	0,00725	0,0003	43914,78	13,17					13,17		
5. 101-0851	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0,0022	0,0001	53524,34	5,35					5,35		
6. 102-0052	Пергамин кровельный марки П-350	м ²	105	4,41	19,45	85,77					85,77		
7. 203-0367	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м ³	0,14	0,0059	4793,07	28,28					28,28		
ГЭСН26-01-037-01	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	1,43	0,0601	12224,71	734,71					734,71		
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных (вентшахт)	1 м ³ изоляции		0,21	10572,82	2220	785	155			1280	20,04 4,21	
1. 030403	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	20,04	4,21	186,45	784,95	784,95						
2. 121011	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,72	0,15	24	3,6			3,6			4,21	
3. 400001	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,7	0,15	218,5	32,78							
	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,69	0,14	824,99	115,5							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4. 101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	Т	0,12	0,0252	21892,33	551,6					551,69		
5. 101-1805	Гвозди строительные	Т	0,0039	0,0008	51602,64	41,28					41,28		
6. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,05	0,0105	5148,15	54,06					54,06		
3 7. 104-0922	плиты теплоизоляционные на синтетическом связующем П-125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	0,97	0,2037	3104,28	632,34					632,34		
28	ГЭСН10-01-044-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 проемов		0,042	59514,89	2500	884	9	1	1	1607	132,98 5,59	0,1
	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	132,98	5,59	158,3	884,9						5,59	
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,1										
1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,16	0,01	824,99	8,25		8,25					
2. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	Т	0,00176	0,0001	53524,34	5,35					5,35		
3. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	Т	1,07	0,0449	35654,37	1600,88					1600,88		
29	ГЭСН20-02-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 зонт стояк		1	2605,9	2606	84	11			2511	0,47 0,47	
	Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	0,47	0,47	177,95	83,64						0,47	
1. 030305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,09	0,09	11,99	1,08		1,08					
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,05	0,05	29,56	1,48		1,48					
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25					
4. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	Т	0,00018	0,0002	79248,37	15,85					15,85		
H, 3	5. 101-2060	Детали крепления	компл.	1	104,59	104,59					104,59		
3	6. 301-0289	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1300 мм	шт.	1	2390,53	2390,53					2390,53		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
30	ФССЦлг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т гр		13,9328	832,95	1160	11605					
31	ФССЦлг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-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		13,9328	208,92	2911		2911				
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)													
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)													
Перекрытия (ремонтно-строительные)													
Деревянные конструкции													
Кровли													
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)													
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)													
Теплоизоляционные работы													
Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
Погрузо-разгрузочные работы													
Перевозка грузов автотранспортом													
Итого													
В том числе:													
Материалы													
Машины и механизмы													
ФОТ													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 по отношению к 4 кв.2014г 3,1%													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого							71618						
Тендерный коэффициент 716 187 * 0,9696853637							694476						
НДС 18%							125005,68						
ВСЕГО по акту							819481,68					678,2	22,54

Сдал: Генеральный директор ООО ЧИСК "Спринт" С.Н. Панин
(должность, подпись, расшифровка)

Принял: Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта Иркутской области И.Б. Гладышева
(должность, подпись, расшифровка)

Согласовано: ~~Главный инженер-аппарат управления~~ А.О. Попов
(должность, подпись, расшифровка)

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов А.О. Попов
(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
(должность, подпись, расшифровка)

Уполномоченный представитель Администрации Вихоревского городского поселения А.В. Бонда
(должность, подпись, расшифровка)

Старший по дому Павел А.
(должность, подпись, расшифровка)

Старший научный сотрудник ФГБОУ ВО "БрГУ" А.А. Бурашников
(должность, подпись, расшифровка)

Сибирск / Сибирск 0.131

