

Инвестор:
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г.Иркутск, ул. 5-й 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. Черемхово, ул.Детская, д.72

	Код
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	80249044
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	11/ПО-А/2017-2018
дата	15 02 2018
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
2	04.05.2018

Отчетный период	
с	по
16.02.2018	04.05.2018

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	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 крыши		421 370,92	421 370,92	421 370,92
Итого					421 370,92
Сумма НДС					0,00
Всего с учетом НДС					421 370,92

Заказчик:

И.о. Генерального директора
 Фонда капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области



К.Г. Сороковиков

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

О.Г. Боброва

Подрядчик:

Директор ООО СПК "Вертикаль"



Д.В. Суранов

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г.Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1	по ОКПО	0322005
Подрядчик - ООО СПК "Вертикаль", 665832, Иркутская область г. Ангарск, 6 микр. Дом № 2/2а оф. № 1	по ОКПО	
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Черемхово, ул.Детская, д.72	по ОКПО	80249044
Объект - Ремонт крыши		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)		
номер	11/ПО-А/2017-2018	
дата	15.02.2018	
Вид операции		
Дата составления		
с	16.02.2018	
по	04.05.2018	
Отчетный период		
с	16.02.2018	
по	04.05.2018	

Инвестор -
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г.Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1
 Подрядчик - ООО СПК "Вертикаль", 665832, Иркутская область г. Ангарск, 6 микр. Дом № 2/2а оф. № 1
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Черемхово, ул.Детская, д.72
 Объект - Ремонт крыши

**АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за 2018 год**

ЛРСР № . Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Черемхово, ул.Детская, д.72
 Сметная (договорная стоимость) в соответствии с договором подряда - 421,371 тыс. руб.

Номера по подрядам	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.З/п	Эк.Маш			З/пМех	Мат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Ремонт крыши														
1	ГЭСН46-04-008-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	3,6		2730,63	9830	9431	399				15,9	57,24
	1. 91.06.03-055	Затраты труда рабочих (ср 2) Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	чел.час маш.час	15,9 4,6		164,76 24,12	9430,86 399,43	9430,86 399,43					57,24	

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	2	ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2		3,6	2994,32	10780	9158	1622	387		15,16 54,58	0,46 1,66
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	15,16	54,58	167,79	9157,98	9157,98				54,58	1,66
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,46	1,66								
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	0,46	1,66	979,6	1626,14		1626,14	388,19			
3	3	ГЭСНр58-5-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м		0,25	25063,01	6266	1801	52		4413	39,87 9,97	0,35 0,09
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	39,87	9,97	180,7	1801,58	1801,58				9,97	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,35	0,09								
		1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,64	0,16	8,01	1,28		1,28				0,09
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,35	0,09	577,37	51,96		51,96				
		3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,038	0,0095	66447	631,25				631,25		
		4. 11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,1	0,525	7203	3781,58				3781,58		
4	4	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2		3,2	1615,15	5168	1029	44		4095	1,78 5,7	
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	1,78	5,7	180,7	1029,99	1029,99				5,7	
		1. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш. час	0,86	2,75	15,79	43,42		43,42				
3		2. 14.2.02.11-0001	Состав огнебиозащитный	кг	18,5	59,2	69,18	4095,46				4095,46		
5	5	ГЭСН12-01-014-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Утепление покрытий: вермикулитом	м3		4,2	5256,86	22079	2104	1399	306	18576	3,04 12,77	0,34 1,43

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,04	12,77	164,76	2103,99	2103,99				12,77	15
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,34	1,43								1,43
		1.91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,12	0,5	979,6	489,8		489,8	116,93			
		2.91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,22	0,92	980,11	901,7		901,7	187,2			
		3.12.2.03.04-0001	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	1,03	4,326	4294	18575,84				18575,84		
6	6	ГЭСН12-01-007-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	100 м2		3,6	45496,46	163787	31480	5147	991	127160	47,91 172,48	1,69 6,08
			Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел.час	47,91	172,48	182,52	31481,05	31481,05				172,48	6,08
			Затраты труда машинистов	чел.час	1,69	6,08								
		1.91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,71	2,56	979,6	2507,78		2507,78	598,66			
		2.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,4	1,44	998,31	1437,57		1437,57	393,6			
		3.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,58	2,09	577,37	1206,7		1206,7				
3	3	4.01.1.01.01-0001	Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	0,05	0,18	8907	1603,26				1603,26		
		6.01.1.01.04-0002	Листы асбестоцементные волнистые: обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	135	486	126,1	61284,6				61284,6		
3	3	7.01.1.02.07-0011	Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	1,44	181,7	261,65				261,65		
3	3	9.01.7.07.14-0041	Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм	шт.	500	1800	9,54	17172				17172		
		11.01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм	т	0,008	0,0288	93353	2688,57				2688,57		
		12.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00567	0,0204	66447	1355,52				1355,52		
		13.01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,00189	0,0068	61144	415,78				415,78		
3	3	14.04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08	0,288	2482	714,82				714,82		

Гранд-Смета (вер. 8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		16. 08. 1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,005	0,018	39294	707,29				707,29		
		17. 08. 1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0,01	0,036	60097	2163,49				2163,49		
		18. 08. 3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0,054	0,1944	48343	9397,88				9397,88		
		19. 11. 1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,54	1,944	8451	16428,74				16428,74		
		20. 11. 1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,5	1,8	7203	12965,4				12965,4		
7	7	ГЭСНр58-12-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м2		0,187	25243,06	4720	999	54	15	3667	31,83 5,95	0,75 0,14
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	31,83	5,95	167,79	998,35					5,95	0,14
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,75	0,14								
		1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	0,44	0,08	248,6	19,89		19,89	14,46			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,31	0,06	577,37	34,64		34,64				
		3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,009	0,0017	66447	112,96				112,96		
	Д	4. ФССЦ-11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,64	0,4937	7203	3556,12				3556,12		
8	8	ГЭСНр58-2-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 шт		0,02	51946,31	1039	1038	1			309,3 6,19	
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	309,3	6,19	167,79	1038,62					6,19	
		1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	6,1	0,12	8,01	0,96		0,96				

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	9	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство слуховых окон	шт		2	2781,33	5563	2396	347	60	2820	6,63 13,26	0,22 0,44
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	6,63	13,26	180,7	2396,08	2396,08				13,26	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,22	0,44								0,44
		1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,11	0,22	998,31	219,63	219,63	219,63	60,13			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,11	0,22	577,37	127,02	127,02	127,02				
		3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0028	66447	186,05	186,05			186,05		
		4. 11.1.02.05-0002	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной: 20-24 см, II сорта	м3	0,06	0,12	2741	328,92	328,92			328,92		
		5. 11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,1	0,2	7203	1440,6	1440,6			1440,6		
		6. 11.1.03.06-0099	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,06	0,12	7203	864,36	864,36			864,36		
10	10	11.2.07.02-0021	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2		1,3	2406	3128				3128		
11	11	ГЭСН15-04-024-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнения оконных проемов	100 м2		0,013	8616,4	112	107			5	44,55 0,58	0,05
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	44,55	0,58	184,8	107,18	107,18				0,58	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,05									
		1. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0104	148,8	1,55				1,55		
		2. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,23	0,003	61,42	0,18				0,18		
		3. 14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005	0,0001	17486	1,75				1,75		

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12	12	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Обшивка слуховых окон кровельной сталью: по дереву с одной стороны (Прим.)	100 м2		0,08	50945,42	4076	1101	11	2	2964	79,79 6,38	0,18 0,01
			Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	79,79	6,38	172,5	1100,55	1100,55				6,38	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,18	0,01								0,01
		1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,07	0,01	998,31	9,98		9,98	2,73			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,11	0,01	577,37	5,77		5,77				
		3. 01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0х40 мм	т	0,0012	0,0001	61144	6,11				6,11		
		4. 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,72	0,0576	51354	2957,99				2957,99		
13	13	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ограждение кровель перилами	100 м		0,66	32000,53	21120	824	281	48	20015	6,67 4,4	0,43 0,28
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	6,67	4,4	187,08	823,15	823,15				4,4	0,28
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,43	0,28								
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	0,18	0,12	979,6	117,55		117,55	28,06			
		2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,11	0,07	998,31	69,88		69,88	19,13			
		3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,14	0,09	577,37	51,96		51,96				
		4. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	1,89	1,25	30,8	38,5		38,5				
		5. 01.7.11.07-0054	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0005	0,0003	55401	16,62				16,62		
		6. 01.7.19.07-0003	Резина прессованная	кг	0,52	0,3432	61,02	20,94				20,94		
3	3	7. 07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил	т	0,5143	0,3394	58853	19974,71				19974,71		
14	14	ГЭСНр62-35-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза (за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗЛМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))	100 м2		0,0792	32188,14	2549	2334	1		214	161,46 12,79	0,02
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	161,46	12,79	182,52	2334,43	2334,43				12,79	0,02

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда машинистов		0,02									
		1. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,2	0,0158	61,42	0,97				0,97		
3		2. 14.4.02.04-0181	Краски масляные готовые к применению для наружных работ	т	0,0272	0,0022	60640	133,41				133,41		
		4. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,014	0,0011	74660	82,13				82,13		
15	16	ГЭСН10-01-010-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Установка элементов каркаса: из брусев	м3		0,12	13041,35	1565	478	25		1062	22,5 2,7	0,36 0,04
			Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	22,5	2,7	177,06	478,06						
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,36	0,04								0,04
		1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,36	0,04	577,37	23,09		23,09				
		2. 01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0075	0,0009	87960	79,16				79,16		
		3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,003	0,0004	66447	26,58				26,58		
		4. 08.1.02.11-0003	Поковки из квадратных заготовок, масса: 2,825 кг	т	0,0031	0,0004	35603	14,24				14,24		
		5. 11.1.03.01-0082	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,93	0,1116	7203	803,65				803,65		
		6. 11.1.03.05-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,01	0,0012	3537	4,24				4,24		
		7. 11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,12	0,0144	7203	103,72				103,72		
		8. 12.1.02.14-0001	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	1,45	0,174	22,64	3,94				3,94		
		9. 14.2.04.01-0001	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,00258	0,0003	7461	2,24				2,24		
		10. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,00301	0,0004	76292	30,52				30,52		
16	17	ГЭСН10-01-012-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Обшивка каркасных стен: досками обшивки	100 м2		0,298	24487,07	7297	1974	96		5227	36,3 10,82	0,56 0,17

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел.час	36,3	10,82	182,52	1974,87	1974,87				10,82	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,56	0,17								0,17
		1.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,56	0,17	577,37	98,15		98,15				
		2.01.7.15.06-0123	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8x60 мм	т	0,00725	0,0022	66447	146,18			146,18			
		3.01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,0022	0,0007	61144	42,8			42,8			
		4.11.1.01.12-0007	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	1,43	0,4261	9919,04	4226,5				4226,5		
		5.11.1.03.06-0086	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,14	0,0417	7203	300,37				300,37		
		6.12.1.02.12-0004	Пергамин кровельный марки: П-350	м2	105	31,29	16,47	515,35				515,35		
17	18	ГЭСН26-01-037-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных	м3		1,26	9897,15	12470	5138	739		6593	20,04 25,25	0,69 0,87
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	20,04	25,25	203,48	5137,87	5137,87				25,25	0,87
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,69	0,87								
		1.91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,72	0,91	24,12	21,95		21,95				
		2.91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.час	0,7	0,88	244,06	214,77		214,77				
		3.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,69	0,87	577,37	502,31		502,31				
		4.01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	т	0,12	0,1512	26916	4069,7				4069,7		
		5.01.7.15.02-0054	Болты анкерные оцинкованные	кг	2	2,52	51,16	128,92				128,92		
		6.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0039	0,0049	66447	325,59				325,59		
		7.11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,05	0,063	7203	453,79				453,79		
		8.12.2.01.09	Изделия теплоизоляционные	м3	0,97	1,222	1320,91	1614,15				1614,15		

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18	19	ГЭСН10-01-044-11 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с двух сторон (прим. вент. шахты)	100 м2		0,298	78187,65	23300	6836	57	8	16407	132,98 39,63	0,26 0,08
			Затраты труда рабочих (ср 2.5)	чел.час	132,98	39,63	172,5	6836,18					39,63	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,26	0,08								0,08
		1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,1	0,03	998,31	29,95		29,95	8,2			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,16	0,05	577,37	28,87		28,87				
		3. 01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые: 3,0х40 мм	т	0,00176	0,0005	61144	30,57				30,57		
		4. 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	1,07	0,3189	51354	16376,79				16376,79		
19	20	ГЭСН20-02-010-03 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 1600 мм	шт		2	1356,96	2714	388	22		2304	1 2	0,01 0,02
			Затраты труда рабочих (ср 3.6)	чел.час	1	2	194,06	388,12					2	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,02								0,02
		1. 91.06.03-047	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием: 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	0,19	0,38	12,79	4,86		4,86				
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,02	577,37	11,55		11,55				
		3. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,09	0,18	30,8	5,54		5,54				
		4. 01.7.11.07-0045	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,00008	0,0002	55401	11,08				11,08		
		5. 01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,00054	0,0011	87960	96,76				96,76		
		6. 19.2.02.04	Зонты стальные вентиляционных систем	шт.	1	2	1100	2200				2200		
20	21	ГЭСН16-01-002-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж фановых стояков (ИДС38 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)	100 м		0,12	11012,96	1322	1211	111	10		51,968 6,24	1,084 0,13
			Затраты труда рабочих (ср 3.6)	чел.час	51,968	6,24	194,06	1210,93					6,24	
			Затраты труда машинистов	чел.час	1,084	0,13								0,13
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,368	0,04	979,6	39,18		39,18	9,35			

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		2. 91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания: низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	0,6	0,07	256,94	17,99		17,99				
		3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,716	0,09	577,37	51,96		51,96				
21	22	ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм - фановых стояков	100 м		0,12	14188,96	1703	1549	7	1	147	61,6 7,39	0,07 0,01
		1. 01.7.03.01-0001	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	61,6	7,39	209,55	1548,57						
		2. 01.7.15.03-0014	Затраты труда машинистов	чел.час	0,07	0,01								0,01
		3. 01.7.19.02-0041	Вода	м3	1,57	0,1884	13,81	2,6				2,6		
		2. 01.7.15.03-0014	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм	т	0,00266	0,0003	69356	20,81				20,81		
		3. 01.7.19.02-0041	Кольца резиновые для: чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	0,48	253,4	121,63				121,63		
22	23	24.3.02.02-0019 Приказ	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром: 110 мм, длиной 2,0 м	шт.		6	276	1656				1656		
23	24	1-16/4510	Переход чугун-пластик 125x110 с манжетой	шт.		3	123,04	369				369		
24	25	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Изоляция фановых стояков из полиэтилена	10 м		0,8	3384,09	2707	590	117		2000	3,52 2,82	0,25 0,2
		1. 91.14.02-001	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	2,82	209,55	590,93						
		2. 91.21.22-443	Затраты труда машинистов	чел.час	0,25	0,2								0,2
		1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,25	0,2	577,37	115,47						
		2. 91.21.22-443	Установки: для изготовления бандажей, диафрагм, прряжек	маш.час	0,39	0,31	5,73	1,78						
		3. 01.7.06.14-0036	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	10 м	1,5	1,2	474	568,8				568,8		
		4. 10.1.02.02-0101	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 0,5 мм	кг	0,033	0,0264	275,9	7,28				7,28		
		5. 12.2.01.01-0021	Клипсы (зажимы)	100 шт	0,3	0,24	170,9	41,02				41,02		

Гранд-Смета (вер. 8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		6. 12.2.07.04	Трубки из вспененного каучука, полиэтилена	м	11	8,8	144,92	1275,3				1275,3		
		7. 14.1.04.01-0001	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	0,1144	819,1	93,71				93,71		
		8. 14.5.09.05-0103	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,016	863,8	13,82				13,82		
25	26	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (МДСв п.3.3.1.Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	100 м2		0,0049	22597,76	111	75	36	8		85,169 0,42	8,071 0,04
			Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	85,169	0,42	178,58	75					0,42	
			Затраты труда машинистов	чел.час	8,071	0,04								
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	6,783	0,03	979,6	29,39		29,39	7,02			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,288	0,01	577,37	5,77		5,77				
26	27	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2		0,0049	49290,78	242	106	52	11	84	121,67 0,6	11,53 0,06
			Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	121,67	0,6	178,58	107,15					0,6	
			Затраты труда машинистов	чел.час	11,53	0,06								
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	9,69	0,05	979,6	48,98		48,98	11,69			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,84	0,01	577,37	5,77		5,77				
		3. 01.7.07.29-0111	Памя пропитанная	кг	173	0,8477	46,33	39,27				39,27		
		4. 04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый; известковый 1:2,0	м3	0,167	0,0008	3000	2,4				2,4		
	Д	5. 01.7.04.09-0012	Петля накладная	шт.	164,609	0,8066	51,59	41,61				41,61		
27	28	11.2.02.05-0002	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м2	м2		0,49	5296	2595				2595		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28	29	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство: внутриквартирных лестниц без подшивки	м2		1,4	2935,73	4110	1162	48		2900	4,08 5,71	0,06 0,08
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	4,08	5,71	203,48	1161,87					5,71	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,06	0,08								0,08
		1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06	0,08	577,37	46,19		46,19				
		2. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00025	0,0004	66447	26,58				26,58		
		3. 11.1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,03	0,042	8451	354,94				354,94		
		4. 11.1.03.01-0086	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,02	0,028	7203	201,68				201,68		
		5. 11.1.03.06-0086	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,01	0,014	7203	100,84				100,84		
		6. 11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,22	0,308	7203	2218,52				2218,52		
29	30	ГЭСН10-01-083-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство трапов и лестниц со слуховых окон и до конька	100 м2		0,057	31297,1	1784	311	46	9	1427	29,21 1,67	0,98 0,06
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	29,21	1,66	187,08	310,55	310,55				1,66	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,98	0,06								0,06
		1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,59	0,03	998,31	29,95		29,95	8,2			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,39	0,02	577,37	11,55		11,55				
		3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00875	0,0005	66447	33,22				33,22		
		4. 11.1.03.06-0087	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2,63	0,1499	7203	1079,73				1079,73		
		5. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,072	0,0041	76292	312,8				312,8		

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
30	31	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Укладка ходовых досок	100 м		0,237	5064,04	1200	159	24	5	1017	3,8 0,9	0,12 0,03
			Затраты труда рабочих (ср 2.8)	чел. час	3,8	0,9	177,06	159,35					0,9	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,12	0,03								0,03
		1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,08	0,02	998,31	19,97		19,97	5,47			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,04	0,01	577,37	5,77		5,77				
		3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00066	0,0002	66447	13,29				13,29		
		4. 11.1.03.05-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,2	0,2844	3537	1005,92				1005,92		
31	32	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		5,152	832,95	4291				4291		
32	33	ФССЦпг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобильями-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		5,152	208,92	1076				1076		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах														
								330729	83779	10738	1861	236212	468,44	11,92
Накладные расходы														
								75496						
								40589						
Итого по акту:														
								22845					57,24	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)														
								37945					76,69	1,89
								29130					33,77	1,07
								258113					189,65	7,79
								75774					82,09	1,01
								245					0,58	
								4883					12,79	
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)														
Теплоизоляционные работы														
Кровли														
Деревянные конструкции														
Отделочные работы														
Малярные работы (ремонтно-строительные)														

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)															
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)								10856					15,63	0,16	
Погрузо-разгрузочные работы								1656							
Перевозка грузов автотранспортом								4291							
Итого								1076					468,44	11,92	
В том числе:								446814							
Материалы								236212							
Машины и механизмы								10738							
ФОТ								85640							
Накладные расходы								75496							
Сметная прибыль								40589							
с учетом тендерного коэффициента K=0,7992000000039								357094							
Возврат НДС при УСН (Письмо Госстроя РФ от 06.10.2003 № НЗ-6292/10)								64276,92							
ВСЕГО по акту								421370,92				468,44	11,92		

СДАЛ:

Директор ООО СПК "Вертикаль" _____

Д.В. Суранов

ПРИНЯЛ:

И.о. генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области _____

Ю.М. Савченко

СОГЛАСОВАНО:

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов _____
ДС № 2 от 04.05.2018 г. Иск. Н.З.
 Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации _____

С.В. Яковлев

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов _____

Е.В. Лебедева

Заместитель мэра г. Черемхово – председатель комитета жизнеобеспечения _____

Е.А. Середкин

Представитель строительного контроля _____

В.И. Титов

Представитель собственников многоквартирного дома _____

В.И. Титов

