

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, проезд Октябрьский д.16

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
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
6	19.06.2018

Отчетный период	
с	по
16.02.2018	19.06.2018

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		364 755,20	364 755,20	364 755,20
Итого					364 755,20
Сумма НДС					0,00
Всего с учетом НДС					364 755,20

Заказчик:

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



К.Г. Сороковиков

Виза согласования:

О.О. Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

О.Г. Боброва *О.Г. Боброва*

Подрядчик:

Директор ООО СПК "Вертикаль"



Суранов
МП

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, проезд Октябрьский д.16	по ОКПО	80249044
Объект - Ремонт крыши		
	Вид деятельности по ОКДП	
	Договор подряда (контракт)	11/ПО-А/2017-2018
	номер	
	дата	15.02.2018
	Вид операции	
	Дата составления	Отчетный период
		с
		по
	6	19.06.2018
		16.02.2018
		19.06.2018

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

ЛРСР № . Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Черемхово, проезд Октябрьский д.16
Сметная (договорная стоимость) в соответствии с договором подряда - 364,755 тыс. руб.

Номера по порядку	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						Т/з осн. раб. (на ед./ всего)
								Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	Мат			
1	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	57,24 16,56	164,76 24,12	9430,86 399,43	9430,86	399,43			57,24		
2	ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыши: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2		3,6	2994,32	10780	9158	1622	387		15,16 54,58	0,46 1,66	

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	15,16	54,58	167,79	9157,98	9157,98				54,58	15
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,46	1,66								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								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				
		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"Пирилэкс" 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
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,04	12,77	164,76	2103,99	2103,99				12,77	
			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			

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		3. 12.2.03.04-0001	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	1,03	4,326	4294	18575,84				18575,84		
6		ГЭСН12-01-007-01 Приказ Министра 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	31481,05		31481,05				172,48	
			Затраты труда машинистов	чел. час	1,69	6,08								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		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		
		5. 01.1.01.04-0002	Листы асбестоцементные волнистые: обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	135	486	126,1	61284,6				61284,6		
3		6. 01.1.02.07-0011	Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	1,44	181,7	261,65				261,65		
3		7. 01.7.07.14-0041	Прокладки толстые уплотнительные 20x20 мм	шт.	500	1800	9,54	17172				17172		
		8. 01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм	т	0,008	0,0288	93353	2688,57				2688,57		
		9. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00567	0,0204	66447	1355,52				1355,52		
		10. 01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые: 3,0x40 мм	т	0,00189	0,0068	61144	415,78				415,78		
3		11. 04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08	0,288	2482	714,82				714,82		
		12. 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,005	0,018	39294	707,29				707,29		
		13. 08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0,01	0,036	60097	2163,49				2163,49		
		14. 08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0,054	0,1944	48343	9397,88				9397,88		

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		15.11.1.03.01-0078	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		
		16.11.1.03.06-0094	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		ГЭСНр58-2-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 шт		0,01	51946,31	519	519				309,3 3,09	
		1.91.06.03-060	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	309,3	3,09	167,79	518,47	518,47					
			Лебедки электрические тяговые усиленные: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	6,1	0,06	8,01	0,48		0,48				
8		ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство слуховых окон	шт		1	2781,33	2781	1198	173	30	1410	6,63 6,63	0,22 0,22
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	6,63	6,63	180,7	1198,04	1198,04				6,63	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,22	0,22								0,22
		1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,11	0,11	998,31	109,81		109,81	30,07			
		2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,11	0,11	577,37	63,51		63,51				
		3.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0014	66447	93,03				93,03		
		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	0,06	2741	164,46				164,46		
		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	0,1	7203	720,3				720,3		
		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	0,06	7203	432,18				432,18		
9		11.2.07.02-0021	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2		1,035	2406	2490				2490		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10	10	ГЭСН15-04-024-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2		0,01035	8616,4	89	85			4	44,55 0,46	0,05 0,05
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	44,55	0,46	184,8	85,01	85,01				0,46	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,05									
		1. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0083	148,8	1,24				1,24		
		2. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,23	0,0024	61,42	0,15				0,15		
		3. 14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005	0,0001	17486	1,75				1,75		
11	11	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		0,03	50945,42	1528	413	4	1	1111	79,79 2,39	0,18 0,01
			Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	79,79	2,39	172,5	412,28	412,28				2,39	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,18	0,01								0,01
		1. 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,72	0,0216	51354	1109,25				1109,25		
12	12	ГЭСН10-01-010-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Установка элементов каркаса: из брусьев - вентшахты	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	478,06				2,7	
			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	Покówki из квадратных заготовок, масса: 2,825 кг	т	0,0031	0,0004	35603	14,24				14,24		
		5. 11.1.03.01-0082	Брусски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,93	0,1116	7203	803,85				803,85		
		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		

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		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		15
		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		
13	13	ГЭСН10-01-012-01 <i>Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016</i>	Обшивка каркасных стен: досками обшивки - вентшахты	100 м2		0,275	32660,89	8982	1822	89		7071	36,3 9,98	0,56 0,15
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	36,3	9,98	182,52	1821,55				9,98		
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,56	0,15								0,15
		1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,56	0,15	577,37	86,61		86,61				
		2. 01.7.15.06-0123	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8х60 мм	т	0,00725	0,002	57966	115,93				115,93		
		3. 01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0х40 мм	т	0,0022	0,0006	61144	36,69				36,69		
		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	0,3933	15678	6166,16				6166,16		
		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	0,0385	7203	277,32				277,32		
		6. 12.1.02.12-0004	Пергамин кровельный марки: П-350	м2	105	28,88	16,47	475,65				475,65		
14	14	ГЭСН26-01-039-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Изоляция вентшахт насухо	м3		1,26	4619,49	5821	2617	459		2745	10,58 13,33	0,6 0,76
			Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел. час	10,58	13,33	196,34	2617,21				13,33		
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,6	0,76								
		1. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговом усилением: 19,62 кН (2 т)	маш. час	0,75	0,95	24,12	22,91		22,91				0,76
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,6	0,76	577,37	438,8		438,8				
		3. 12.2.01.09	Изделия теплоизоляционные	м3	1,02	1,285	2135	2743,48				2743,48		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	15	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		0,28	78187,65	21893	6423	54	8	15416	132,98 37,23	0,26 0,07
			Затраты труда рабочих (ср 2.5)	чел.час	132,98	37,23	172,5	6422,18	6422,18				37,23	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,26	0,07								
		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	0,04	577,37	23,09		23,09				
		3. 01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые: 3,0x40 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	0,2996	51354	15385,66				15385,66		
16	16	ГЭСН20-010-03 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Установка зонтов над шахтами из листового 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	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		
17	17	ГЭСН16-002-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж фановых стояков (МДС88 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, 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		0,08	11012,96	881	807	74	7		51,968 4,16	1,084 0,09
			Затраты труда рабочих (ср 3.6)	чел.час	51,968	4,16	194,06	807,29	807,29				4,16	
			Затраты труда машинистов	чел.час	1,084	0,09								0,09
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,368	0,03	979,6	29,39		29,39	7,02			

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	0,05	256,94	12,85		12,85				
		3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,716	0,06	577,37	34,64		34,64				
18	18	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		0,05	14188,96	709	645	3	1	61	61,6 3,08	0,07
			Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	61,6	3,08	209,55	645,41	645,41					
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,07								3,08	
		1. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,57	0,0785	13,81	1,08				1,08		
		2. 01.7.15.03-0014	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм	т	0,00266	0,0001	69356	6,94				6,94		
		3. 01.7.19.02-0041	Кольца резиновые для: чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	0,2	253,4	50,68				50,68		
19	19	24.3.02.02-0017 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр от 30.12.2016	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром: 110 мм, длиной 1,0 м	шт		5	169,13	846				846		
20	20	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Изоляция фановых стояков из полиэтилена	10 м		0,3	1789,97	537	221	44		272	3,52 1,06	0,25 0,08
			Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	1,06	209,55	222,12	222,12				1,06	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,25	0,08								0,08
		1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,25	0,08	577,37	46,19		46,19				
		2. 91.21.22-443	Установки: для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	маш.час	0,39	0,12	5,73	0,69		0,69				
		3. 01.7.06.14-0036	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	10 м	1,5	0,45	474	213,3				213,3		
		4. 10.1.02.02-0101	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 0,5 мм	кг	0,033	0,0099	275,9	2,73				2,73		
		5. 12.2.01.01-0021	Клипсы (зажимы)	100 шт	0,3	0,09	170,9	15,38				15,38		

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		6.14.1.04.01-0001	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	0,0429	819,1	35,14				35,14		
		7.14.5.09.05-0103	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,006	863,8	5,18				5,18		
21	21	12.2.07.05-0084	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 9 мм	100 м		0,03	23271,68	698				698		
22	22	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (МДС38 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; 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								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				
23	23	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								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	Пахла 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		
24	24	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		

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство: внутренние лестниц без подшивки	м2			1,65	2935,73	4844	1370	57		3417	4,08 6,73	0,06 0,1
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	4,08		6,73	203,48	1369,42					6,73	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,06		0,1								0,1
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06		0,1	577,37	57,74		57,74				
	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		0,0495	8451	418,32				418,32		
	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		0,033	7203	237,7				237,7		
	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		0,0165	7203	118,85				118,85		
	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		0,363	7203	2614,69				2614,69		
26	ГЭСН10-01-083-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство трапов и лестниц со слуховых окон и до конька	100 м2			0,0285	31297,1	892	156	23		713	29,21 0,83	0,98 0,03
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	29,21		0,83	187,08	155,28					0,83	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,98		0,03								0,03
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,59		0,02	998,31	19,97		19,97	5,47			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,39		0,01	577,37	5,77		5,77				
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00875		0,0002	66447	13,29				13,29		
	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		0,075	7203	540,23				540,23		
	5. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,072		0,0021	76292	160,21				160,21		

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Укладка ходовых досок	100 м			0,26	5064,04	1317	175	27	6	1115	3,8 0,99	0,12 0,03
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час		3,8	0,99	177,06	175,29	175,29				0,99	
		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	0,312	3537	1103,54				1103,54		
28	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			5,096	832,95	4245				4245		
29	ФССЦпг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	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			5,096	208,92	1065				1065		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах														
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)														
Теплоизоляционные работы														
Кровли														
Деревянные конструкции														
Отделочные работы														
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)														
								285274	72501	9805	1761	202968	408,42	10,96
								66214						
								35292						
								22845					57,24	
								30973					67,64	1,75
								17252					20,09	0,84
								235746					185,25	7,51
								66316					68,5	0,75
								194					0,46	
								7298					9,24	0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)														
								846						
Погрузо-разгрузочные работы														
								4245						
Перевозка грузов автотранспортом														
								1065						
Итого														
								386780					408,42	10,96
В том числе:														
Материалы														
								202968						
Машины и механизмы														
								9805						
ФОТ														
								74262						
Накладные расходы														
								66214						
Сметная прибыль														
								35292						
с учетом тендерного коэффициента К=0,79920000000039														
								309114,58						
Возврат НДС при УСН (Письмо Госстроя РФ от 06.10.2003 № НЗ-6292/10)														
								55640,62						
ВСЕГО по акту														
								364755,20					420,34	11,07

СДАЛ:
Директор ООО СПК "Вертикаль"

Д.В. Суранов

ПРИНЯЛ:

Попов А.О.

СОГЛАСОВАНО:

А.О. Попов

Главный инженер Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

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

О.В. Асташкина

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Е.В. Лебедева

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

В.С. Васильев

Заместитель мэра г. Черемхово – председатель комитета жизнеобеспечения

Е.А. Середкин

Представитель строительного контроля

Примено С.П.

Представитель собственников многоквартирного дома

Саварова Екатерина В.В.

