

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.4

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
1	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		638 372,92	638 372,92	638 372,92
			Итого		638 372,92
			Сумма НДС		0,00
			Всего с учетом НДС		638 372,92

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.4	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		
Номер документа	Дата составления	
	с	по
1	04.05.2018	16.02.2018 04.05.2018

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

ЛРСР № . Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Черемхово, ул.Детская, д.4
Сметная (договорная стоимость) в соответствии с договором подряда - 638,373 тыс. руб.

Номера по подрядам	Обоснование	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)				
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	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
						4,792	2730,63	13085	12554	531				15,9 76,19
	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	12553,06 531,6	12553,06					76,19

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		4,792	2994,32	14349	12190	2159	515		15,16 72,65	0,46 2,2
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	15,16	72,65	167,79	12189,94	12189,94				72,65	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,46	2,2								
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	0,46	2,2	979,6	2155,12		2155,12	514,47			2,2
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		0,36	25063,01	9023	2594	75		6354	39,87 14,35	0,35 0,13
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	39,87	14,35	180,7	2593,05	2593,05				14,35	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,35	0,13								
		1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,64	0,23	8,01	1,84		1,84				0,13
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,35	0,13	577,37	75,06		75,06				
		3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,038	0,0137	66447	910,32				910,32		
		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	0,756	7203	5445,47				5445,47		
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		6,723	1615,15	10859	2162	92		8605	1,78 11,97	
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	1,78	11,97	180,7	2162,98	2162,98				11,97	
		1. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш. час	0,86	5,78	15,79	91,27		91,27				
3		2. 14.2.02.11-0001	Состав огнебиозащитный	кг	18,5	124,4	69,18	8605,99				8605,99		
5	5	ГЭСН12-01-014-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Утепление покрытий: вермикулитом	м3		19,04	5256,86	100091	9537	6344	1387	84210	3,04 57,88	0,34 6,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,04	57,88	164,76	9536,31	9536,31				57,88	15
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,34	6,47								6,47
	1.91.05.01-017		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,12	2,28	979,6	2233,49		2233,49	533,18			
	2.91.06.05-011		Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,22	4,19	980,11	4106,66		4106,66	852,58			
3	3.12.2.03.04-0001		Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	1,03	19,61	4294	84205,34				84205,34		
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		4,792	45496,46	218019	41904	6851	1320	169264	47,91 229,58	1,69 8,1
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	47,91	229,58	182,52	41902,94	41902,94				229,58	
			Затраты труда машинистов	чел.час	1,69	8,1								8,1
	1.91.05.01-017		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,71	3,4	979,6	3330,64		3330,64	795,09			
	2.91.05.05-014		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,4	1,92	998,31	1916,76		1916,76	524,79			
	3.91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,58	2,78	577,37	1605,09		1605,09				
3	4.01.1.01.01-0001		Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	0,05	0,2396	8907	2134,12				2134,12		
	5.01.1.01.04-0002		Листы асбестоцементные волнистые: обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	135	646,9	126,1	81574,09				81574,09		
3	6.01.1.02.07-0011		Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	1,917	181,7	348,32				348,32		
3	7.01.7.07.14-0041		Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм	шт.	500	2396	9,54	22857,84				22857,84		
	8.01.7.15.06-0094		Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм	т	0,008	0,0383	93353	3575,42				3575,42		
	9.01.7.15.06-0111		Гвозди строительные	т	0,00567	0,0272	66447	1807,36				1807,36		
	10.01.7.15.06-0146		Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,00189	0,0091	61144	556,41				556,41		
3	11.04.3.01.09-0001		Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08	0,3834	2482	951,6				951,6		
	12.08.1.02.11-0001		Покówki из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,005	0,024	39294	943,06				943,06		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		13. 08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0,01	0,0479	60097	2878,65				2878,65		
		14. 08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0,054	0,2588	48343	12511,17				12511,17		
		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	2,588	8451	21871,19				21871,19		
		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	2,396	7203	17258,39				17258,39		
7	7	ГЭСНр58-12-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м2		0,1392	25243,06	3514	743	40	23	2731	31,83 4,43	0,75 0,1
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	31,83	4,43	167,79	743,31					4,43	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,75	0,1								0,1
		1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	0,44	0,06	248,6	14,92		14,92	10,84			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,31	0,04	577,37	23,09		23,09	10,93			
		3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,009	0,0013	66447	86,38				86,38		
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	0,3675	7203	2647,1				2647,1		
8	8	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	
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	309,3	3,09	167,79	518,47	518,47				3,09	
		1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	6,1	0,06	8,01	0,48		0,48				
9	9	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

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)	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		
10	10	11.2.07.02-0021	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2		0,65	2406	1564				1564		
11	11	ГЭСН15-04-024-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2		0,0065	8616,4	56	54			2	44,55 0,29	0,05
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	44,55	0,29	184,8	53,59	53,59				0,29	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,05									
		1. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0052	148,8	0,77				0,77		
		2. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,23	0,0015	61,42	0,09				0,09		
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		0,04	50945,42	2038	551	5	1	1482	79,79 3,19	0,18 0,01
			Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	79,79	3,19	172,5	550,28	550,28				3,19	
			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	0,0288	51354	1479				1479		

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13	13	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ограждение кровель перилами	100 м		0,476	32000,53	15232	594	202	34	14436	6,67 3,17	0,43 0,2
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	6,67	3,17	187,08	593,04	593,04				3,17	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,43	0,2								0,2
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	0,18	0,09	979,6	88,16		88,16	21,05			
		2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,11	0,05	998,31	49,92		49,92	13,67			
		3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,14	0,07	577,37	40,42		40,42				
		4. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	1,89	0,9	30,8	27,72		27,72				
		5. 01.7.11.07-0054	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0005	0,0002	55401	11,08				11,08		
		6. 01.7.19.07-0003	Резина прессованная	кг	0,52	0,2475	61,02	15,1				15,1		
3		7. 07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил	т	0,5143	0,2448	58853	14407,21				14407,21		
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	100 м2		0,0563	16094,07	906	830			76	80,73 4,55	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	80,73	4,55	182,52	830,47	830,47				4,55	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,01									
		1. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,0056	61,42	0,34				0,34		
3		2. 14.4.02.04-0181	Краски масляные готовые к применению для наружных работ	т	0,0136	0,0008	60640	48,51				48,51		
		3. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,007	0,0004	74660	29,86				29,86		
15	15	ГЭСН10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка элементов каркаса: из брусьев (вентшахты, короба)	м3		0,64	13041,35	8346	2550	133		5663	22,5 14,4	0,36 0,23
			Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	22,5	14,4	177,06	2549,66	2549,66				14,4	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,36	0,23								0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,36	0,23	577,37	132,8		132,8				
		2. 01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0075	0,0048	87960	422,21				422,21		
		3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,003	0,0019	66447	126,25				126,25		
		4. 08.1.02.11-0003	Поковки из квадратных заготовок, масса: 2,825 кг	т	0,0031	0,002	35603	71,21				71,21		
		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	0,5952	7203	4287,23				4287,23		
		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	0,0064	3537	22,64				22,64		
		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	0,0768	7203	553,19				553,19		
		8. 12.1.02.14-0001	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	1,45	0,928	22,64	21,01				21,01		
		9. 14.2.04.01-0001	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,00258	0,0017	7461	12,68				12,68		
		10. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,00301	0,0019	76292	144,95				144,95		
16	16	ГЭСН10-01-012-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Обшивка каркасных стен: досками обшивки (вентшахты,короба)	100 м2		0,51	24487,07	12488	3379	165		8944	36,3 18,51	0,56 0,29
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	36,3	18,51	182,52	3378,45					18,51	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,56	0,29								0,29
		1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,56	0,29	577,37	167,44		167,44				
		2. 01.7.15.06-0123	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8х60 мм	т	0,00725	0,0037	66447	245,85				245,85		
		3. 01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0х40 мм	т	0,0022	0,0011	61144	67,26				67,26		
		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	0,7293	9919,04	7233,96				7233,96		
		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	0,0714	7203	514,29				514,29		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		6.12.1.02.12-0004	Пергамин кровельный марки: П-350	м2	105	53,55	16,47	881,97				881,97		
17	17	ГЭСН26-01-037-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Изоляция вентшахт	м3		2,56	10686,82	27358	10439	1502		15417	20,04 51,3	0,69 1,77
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	20,04	51,3	203,48	10438,52	10438,52				51,3	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,69	1,77								1,77
		1.91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,72	1,84	24,12	44,38		44,38				
		2.91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.час	0,7	1,79	244,06	436,87		436,87				
		3.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,69	1,77	577,37	1021,94		1021,94				
		4.01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	т	0,12	0,3072	26916	8268,6				8268,6		
		5.01.7.15.02-0054	Болты анкерные оцинкованные	кг	2	5,12	51,16	261,94				261,94		
		6.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0039	0,01	66447	664,47				664,47		
		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	0,128	7203	921,98				921,98		
3		8.12.2.05.11-0023	Плиты теплоизоляционные	м3	0,97	2,483	2135	5301,21				5301,21		
18	18	ГЭСН10-01-044-11 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Обивка вентшахт оцинкованной кровельной сталью: по дереву с двух сторон	100 м2		0,51	78187,65	39876	11699	98	14	28079	132,98 67,82	0,26 0,13
			Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	132,98	67,82	172,5	11698,95	11698,95				67,82	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,26	0,13								0,13
		1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,1	0,05	998,31	49,92		49,92	13,67			
		2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,16	0,08	577,37	46,19		46,19				
		3.01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,00176	0,0009	61144	55,03				55,03		
		4.08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	1,07	0,5457	51354	28023,88				28023,88		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19	19	ГЭСН20-02-010-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 2600 мм	шт		4	2605,91	10424	1699	88		8637	2,27 9,08	0,02 0,08
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	2,27	9,08	187,08	1698,69	1698,69				9,08	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,02	0,08								0,08
		1. 91.06.03-047	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием: 31,39 кН (3,2 т)	маш. час	0,43	1,72	12,79	22		22				
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,02	0,08	577,37	46,19		46,19				
		3. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	0,16	0,64	30,8	19,71		19,71				
		4. 01.7.11.07-0045	Электроды диаметр: 5 мм Э42А	т	0,00014	0,0006	55401	33,24				33,24		
		5. 01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,00054	0,0022	87960	193,51				193,51		
3	3	6. 19.2.02.02-0030	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	шт.	1	4	2104	8416				8416		
20	20	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (ИДСЭВ п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7; к расх.; ЗПМ=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	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				
21	21	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	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			

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		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	Папля 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		
22		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		
23		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	1161,87				5,71	0,08
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,06	0,08		46,19		46,19				
		1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06	0,08	577,37	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		
24		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		0,033	31297,1	1033	180	27		826	29,21 0,96	0,98 0,03
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	29,21	0,96	187,08	179,6	179,6				0,96	0,03
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,98	0,03								

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		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	0,0003	66447	19,93				19,93		
		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	0,0868	7203	625,22				625,22		
		5. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,072	0,0024	76292	183,1				183,1		
25	25	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Укладка ходовых досок	100 м			177,06	1519	201,85	202	7	1286	3,8 1,14	0,12 0,04
			Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	3,8	1,14			201,85				1,14	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,12	0,04								0,04
		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	0,36	3537	1273,32				1273,32		
26	26	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			14188,96	1703	1549	7	2	147	61,6 7,39	0,07 0,01
			Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	61,6	7,39	209,55	1548,57	1548,57				7,39	0,01
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,07	0,01								0,01
		1. 01.7.03.01-0001	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		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27	27	ФССЦ-24.3.02.02-0019 <i>Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016</i>	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром: 110 мм, длиной 2,0 м	шт.		6	276	1656				1656		
28	28	ФССЦпр01-01-01-041 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		6,765	832,95	5635				5635		
29	29	ФССЦпр03-02-01-015 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	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 расстоянии до 15 км I класс груза	1 т груза		6,765	208,92	1413				1413		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах														
Накладные расходы									510545	118470	18659	3357	665,3	20,19
Сметная прибыль									108457					
Итого по акту:									57918					
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)									30410				76,19	
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)									46144				94,52	2,43
Теплоизоляционные работы									54599				63,27	1,77
Кровли									411672				290,63	14,77
Деревянные конструкции									106140				119,38	1,13
Отделочные работы									123				0,29	
Малярные работы (ремонтно-строительные)									1736				4,55	
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									17392				16,47	0,09
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)									1656					
Погрузо-разгрузочные работы									5635					
Перевозка грузов автотранспортом									1413					
Итого									676920				665,3	20,19
В том числе:														
Материалы									373416					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Машины и механизмы								18659						
ФОТ								121827						
Накладные расходы								108457						
Сметная прибыль								57918						
с учетом тендерного коэффициента K=0,7992000000039								540994						
Возврат НДС при УСН (Письмо Госстроя РФ от 06.10.2003 № НЗ-6292/10)								97378,92						
ВСЕГО по акту								638372,92					665,3	20,19

СДАЛ:
 Директор ООО СПК "Вертикаль" *Д.В. Суранов*

ПРИНЯЛ: *Главный инженер*

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Начальник отдела мониторинга технического состояния

и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Главный специалист отдела мониторинга технического состояния

и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Заместитель мэра г. Черемхово – председатель комитета жизнеобеспечения

Представитель строительного контроля *ООО СПК Ремонтол*

Представитель собственников многоквартирного дома