

Инвестор:  
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,  
 664025, г.Иркутск, ул.5-й Армии, д.2/1  
 Подрядчик: ООО "Система", 664039, г.Иркутск, ул.Профсоюзная, д.87в  
 Стройка: Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов Иркутской области  
 Объект: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская  
 область, г.Тулун, ул.Воскресенского, д.9

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	75/ПО-А/2017-2018
дата	07   06   2018
Вид операции	

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления
5	31.08.2018

Отчетный период	
с	по
15.08.2018	31.08.2018

**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:		764 533,37	764 533,37	764 533,37
1.1.	Выполнение работ по ремонту крыши		764 533,37	764 533,37	764 533,37
				Итого	764 533,37
				Сумма НДС	137 616,01
				Всего с учетом НДС	902 149,38

Заказчик (генподрядчик):  
 Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
 И.о. генерального директора

\_\_\_\_\_/К.Б.Рассолов/

Подрядчик (субподрядчик)  
 ООО "Система"  
 Генеральный директор

\_\_\_\_\_/К.В. Щукин/

Виза согласования:  
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета \_\_\_\_\_/О.Г.Боброва/



\_\_\_\_\_/О.Г.Боброва/

Унифицированная форма № КС-2  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул.5-й Армии, д.2/1	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Система", 664039, г. Иркутск, ул.Профсоюзная, д.87в	по ОКПО	
Стройка - Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов Иркутской области		
Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Тулун, ул. Воскресенского, д.9		
Вид деятельности по ОКДП	номер	75/ПО-А/2017-2018
Договор подряда (контракт)	дата	07.06.2018
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
5	31.08.2018	с	по
		15.08.2018	31.08.2018

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

по ремонту крыши

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

Средства на оплату труда

Сметная трудоемкость

902,149 тыс. руб.  
 159,013 тыс. руб.  
 791,31 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						
				на ед.	всего		на ед.	общая	В том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Раздел 1. Ремонт крыши</b>												
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		2,6296 262,96/100	2649,95	6968,31	6678	290,31			
		Затраты труда рабочих (ср. 2)	чел.час	15,9	41,8	159,72	6677,89					
	1. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговые усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час	4,6	12,1	24	290,4		290,4			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ГЭСНр58-18-5 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм (конька)	100 м2		0,0624	52919,69	3302,19	1405,76	60,92		1835,51
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	138,49	8,64	162,67	1405,47				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,12	0,07						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,56	0,1	7,6	0,76		0,76		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,12	0,07	861,06	60,27		60,27		
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,001	0,0001	63137,96	6,31				6,31
	4. 11.1.03.05	Доски необрезные	м3	5,2	0,3245	5644,64	1831,69				1831,69
3	ГЭСНр58-18-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена обрешетки с прозорами: из брусков толщиной 50 мм и выше	100 м2		2,6296 262,96 / 100	22298,28	58635,56	34759,53	1144,72		22731,31
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	81,26	213,68	162,67	34759,33				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,5	1,31						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,63	1,66	7,6	12,62		12,62		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,5	1,31	861,06	1127,99		1127,99		164,16
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,001	0,0026	63137,96	164,16				
	4. 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	1,03	2,708	8331,32	22561,21				22561,21
4	ГЭСНр58-18-5 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм (низ кровли под снегозадержатель)	100 м2		0,372	52919,69	19686,12	8380,48	363,17		10942,47
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	138,49	51,52	162,67	8380,76				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,12	0,42						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1,56	0,58	7,6	4,41		4,41		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	1,12	0,42	861,06	361,65		361,65		
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,001	0,0004	63137,96	25,26				25,26
	4. 11.1.03.05	Доски необрезные	м3	5,2	1,934	5644,64	10916,73				10916,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ГЭСН07-05-039-18 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство уплотнителя под конёк	100 м		0,878 (9,675*8+5,2*2)/100	7178,55	6302,77	675,3	83,16		5544,31
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	4,14	3,63	185,78	674,38				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,11	0,1						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0,11	0,1	861,06	86,11		86,11		
3	1. 91.14.02-001 2. 01.7.07.14-0056	Прокладки уплотнительные: пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепацы (1800х50х50 мм)	М	105	92,19	60,14	5544,31				5544,31
6	ГЭСНр58-5-7 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши: смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	шт		4 4/1	1178,61	4714,44	2971,04	1190,2		553,2
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	4,24	16,96	175,18	2971,05				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,34	1,36						
		Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,63	2,52	7,6	19,15		19,15		
	1. 91.06.03-060										
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,34	1,36	861,06	1171,04		1171,04		
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,001	0,004	63137,96	252,55				252,55
	4. 08.1.02.11-0001	Покówki из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,002	0,008	37581,19	300,65				300,65
7	ГЭСНр58-5-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м		0,3 30/100	24603,32	7381	2095,33	91,87		5193,8
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	39,87	11,96	175,18	2095,15				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,35	0,11						
		Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,64	0,19	7,6	1,44		1,44		
	1. 91.06.03-060										
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,35	0,11	861,06	94,72		94,72		
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,038	0,0114	63137,96	719,77				719,77
	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	0,63	7101,63	4474,03				4474,03



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	ГЭСНр58-5-5 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м			34045,9	2042,75	1683,94	33,37		325,44
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	160,21		175,18	1683,48				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,63							
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	1,81		7,6	0,84		0,84		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,63		861,06	34,44		34,44		
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,004		63137,96	12,63				12,63
3	4. ФССЦ-14.5.04.01-0011	Мастика битумкаучуковая строительная, марки: МББП-65 «ЛИЛО-1»	т	0,08		64644,09	310,29				310,29
9	ТСЦ-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			7101,63	2011,18				2011,18
10	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			325,43	1283,82	1230,13	53,69	0,2	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	1,78		175,18	1229,76				
	1. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш. час	0,86		15,72	53,29		53,29		
11	14.2.06.01-0004	Антисептик-антипирен ПИРИЛАКС для древесины	кг			177,54	12957,31				12957,31
12	ГЭСН12-01-014-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Утепление покрытий: вермикулитом	м3			5483,29	54800	4852,59	3274,23	703,38	46673,18
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	3,04		159,72	4852,29				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,34							
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	0,12		970,25	1164,3		1164,3	271,66	
	2. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш. час	0,22		959,95	2111,89		2111,89	432,15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3. 12.2.03.04-0001	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	1,03	10,29	4534,1	46655,89				46655,89
13	ГЭСН12-01-023-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: простая кровля	100 м2		2,6296 262,96 / 100	9896,4	26023,57	17913,1	2883,15	498,84	5227,32
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	38,53	101,32	176,8	17913,38				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,19	3,13						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,5	1,31	970,25	1271,03		1271,03	296,56	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,29	0,76	920,23	699,37		699,37	200,5	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	1,05	861,06	904,11		904,11		2530,09
	4. 01.7.07.14-0056	Прокладки уплотнительные: пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800x50x50 мм)	м	16	42,07	60,14	2530,09				
	5. 01.7.15.04-0056	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	100 шт	6,45	16,96	131,62	2232,28				2232,28
	6. 01.7.15.04-0057	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	100 шт	0,81	2,13	218,14	464,64				464,64
14	08.3.09.02-0031	Профилированный настил окрашенный: С44-1000-0,7	т		2,258432 320,8*7,04/1,000	58745,35	132672,38				132672,38
15	08.1.02.07-0034	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2		35,838	1070,89	38378,56				38378,56
16	ГЭСНр58-2-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 шт		0,01 1 / 100	50360,19	503,6	503,14	0,46		
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	309,3	3,09	162,67	502,65				
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	6,1	0,06	7,6	0,46		0,46		
17	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство слуховых окон	шт		1	2760,59	2760,59	1161,44	195,95	29,02	1403,2
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	6,63	6,63	175,18	1161,44				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,22	0,22						
	1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,11	0,11	920,23	101,23		101,23	29,02	
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,11	0,11	861,06	94,72		94,72		
3	3.01.7.04.11-0023	Приборы форточные	компл.			97,14					
	4.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0014	63137,96	88,39				88,39
	5.11.1.02.05-0002	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной: 20-24 см, II сорта	м3	0,06	0,06	2975,87	178,55				178,55
	6.11.1.03.06-0095	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	7101,63	710,16				710,16
	7.11.1.03.06-0099	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,06	0,06	7101,63	426,1				426,1
18	11.2.07.11-0001	Створки оконные для жилых зданий площадь: 0,3-0,4 м2	м2	0,8	0,8	696,64	557,31				557,31
19	01.7.04.08-0042	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий односторонней высотой до 1,8 м	компл.		1	175,33	175,33				175,33
20	ГЭСН15-04-024-05 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнения оконных проемов	100 м2		0,0176 (0,8*2,2)/100	9662,18	170,05	140,36	0,65	0,03	29,04
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	44,55	0,78	179,01	139,63				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,05							
	1.01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0141	153,33	2,16				2,16
	2.01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,23	0,004	63,27	0,25				0,25
3	3.14.4.02.04-0001	Краска для наружных работ: бежевая, марки МА-015	т	0,0245	0,0004	52257,38	20,9				20,9
	4.14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005	0,0001	16732,22	1,87				1,87
21	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 3/100	13577,11	407,31	400,3	4,77	0,55	2,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	79,79	2,39	167,23	399,68				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,18	0,01						
22	08.3.05.01-0025	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: PVDF 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2		3,15 3*1,05	523,92	1650,35				1650,35
23	01.7.15.04-0056	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	100 шт		0,15 3*5/100	131,62	19,74				19,74
26	ГЭСНр53-16-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	м3		0,4	10135,4	4054,16	2323,56	95,05	37,12	1635,55
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	35,39	14,16	164,14	2324,22				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,43	0,17						
	1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,2	0,08	920,23	73,62		73,62	21,11	
	2.91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,23	0,09	232,9	20,96		20,96	15,67	
	3.01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,044	0,0176	12,41	0,22				0,22
	4.04.3.01.12-0003	Раствор цементно-известковый М50	м3	0,253	0,1012	3239,08	327,79				327,79
	5.06.1.01.05-0156	Кирпич М125	1000 шт.	0,402	0,1608	8131,43	1307,53				1307,53
27	ГЭСНр61-17-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилостр с земли и лесов по камню и бетону. цементно-известковым раствором гладких толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,192 19,2/100	55033,58	10566,45	9157,35	0,99		1408,11
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	250,76	48,15	190,2	9158,13				
	1.91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усиленные: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,68	0,13	7,6	0,99		0,99		
		Вода	м3	0,35	0,0672	12,41	0,83				0,83
	2.01.7.03.01-0001	Раствор готовый отделочный тяжелый; цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,4224	3331,6	1407,27				1407,27
28	ГЭСН15-04-027-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Шпателька по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2		0,192 19,2/100	3590,7	689,41	448,35	5,41	0,33	235,65



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	11,99	2,3	194,76	447,95				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04	0,01						
	1.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,03	0,01	861,06	8,61		8,61		
	2.01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	0,8448	153,33	129,53				129,53
	3.01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,0288	63,27	1,82				1,82
	4.14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,029	0,0056	18732,22	104,9				104,9
29	ГЭСН15-04-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2		0,192 19,2 / 100	4849,48	931,1	535,03	13,67	0,33	382,4
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	15,18	2,91	183,57	534,19				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,09	0,02						
	1.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,08	0,02	861,06	17,22		17,22		
	2.01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,3	0,0576	153,33	8,83				8,83
	3.01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,0192	63,27	1,21				1,21
3	4. ФССЦ-14.3.02.03-0001	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные: ВД-ВА-17 белая	т	0,052	0,01	35494,08	354,94				354,94
3	5. ФССЦ-14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005	0,001	18732,22	18,73				18,73
30	ГЭСН10-01-022-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж досок обшивки(прим .карниз) (Демонтаж ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2		0,554 55,4 / 100	8559,09	4741,74	4492,25	249,49	23,38	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	45,864	25,41	176,8	4492,49				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,512	0,28						
	1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,16	0,09	920,23	82,82		82,82	23,74	
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,352	0,2	861,06	172,21		172,21		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	ГЭСН10-01-022-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Подшивка потолков: досками обшивки(прим.карниз)	100 м2		0,554 55,4 / 100	40331,7	22343,76	5615,31	311,86	29,23	16416,59
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	57,33	31,76	176,8	5615,17				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,64	0,35						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 Т	маш.час	0,2	0,11	920,23	101,23		101,23	29,02	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 Т	маш.час	0,44	0,24	861,06	206,65		206,65		
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	Т	0,0063	0,0035	63137,96	220,98				220,98
	4. 11.1.01.12-0008	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	1,86	1,03	15717,78	16189,31				16189,31
32	ГЭСН15-04-025-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: потолков	100 м2		0,554 55,4 / 100	16817,32	9316,8	7337,32	53,77	0,96	1925,71
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	71,29	39,49	185,78	7336,45				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12	0,07						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	232,9	2,33		2,33	1,74	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 Т	маш.час	0,11	0,06	861,06	51,66		51,66		
	3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,4654	153,33	71,36				71,36
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31	0,1717	63,27	10,86				10,86
	5. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0024	0,0013	453,27	0,59				0,59
3	6. ФССЦ-14.4.02.04-0006	Краска для наружных работ: коричневая	Т	0,0298	0,0165	63583,09	1049,12				1049,12
	7. 14.5.05.01-0002	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	Т	0,01	0,0055	66370,85	365,04				365,04
	8. 14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	Т	0,041	0,0227	18730,22	425,22				425,22



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	91.06.06-041	Автогидроподъемники высотой подъема: Подъемники гидравлические высотой подъема: 8 м	маш.-ч		48,705 (25,41+32,09+39,97)/2	246,22	11992,15		11992,15	9567,12	
34	ГЭСНр69-7-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство: переходных мостиков на чердаке(прим. )	100 м		0,008 (1*0,8)/100	60735,51	485,88	137,09	12,57	0,64	336,22
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	104,4	0,84	164,14	137,88				
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,16	0,02						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,7	0,01	861,06	8,61		8,61		
	2. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,03	0,0002	63137,96	12,63				12,63
	3. 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,045	0,0004	37581,19	15,03				15,03
	4. 11.1.03.01-0080	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,48	0,0038	5189,01	19,72				19,72
	5. 11.1.03.06-0088	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	1,32	0,0106	3994,93	42,35				42,35
	6. 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	4,32	0,0346	7101,63	245,72				245,72
35	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Укладка ходовых досок	100 м		0,06 6/100	5414,91	324,89	39,14	6,48	1,27	279,27
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	3,8	0,23	171,65	39,48				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12	0,01						
	1. 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	0,072	3844,09	276,77				276,77
36	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 - разм. 1000х1000 мм (Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2		0,009025 (0,95*0,95*1)/100	25639,66	231,4	152,08	79,32	15,84	
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	97,336	0,88	173,12	152,35				
		Затраты труда машинистов	чел.час	9,224	0,08						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	7,752	0,07	970,25	67,92		67,92	15,85	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	1,472	0,01	861,06	8,61		8,61		
37	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 - разм. 1000x1000 мм	100 м2		0,009025 (0,95*0,95*1)/100	41466,79	374,24	190,1	99,15	19,8	84,99
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел. час	121,67	1,1	173,12	190,43				
		Затраты труда машинистов	чел. час	11,53	0,1						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	9,69	0,09	970,25	87,32		87,32	20,37	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	1,84	0,02	861,06	17,22		17,22		
	3. 01.7.07.29-0111	Памя пропитанная	кг	173	1,561	48,72	76,05				76,05
	4. 04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый; известковый 1:2,0	м3	0,167	0,0015	3298,28	4,95				4,95
38	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		0,9025 0,95*0,95	5444,06	4913,26				4913,26
39	01.7.04.09-0012	Петля накладная	шт.		2 1*2	56,36	112,72				112,72
40	ГЭСНр58-13-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2		2,6296 262,96/100	1022,44	2688,61	2032,94	164,64	21,51	491,03
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел. час	4,71	12,39	164,14	2033,69				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,11	0,29						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	0,047	0,12	232,9	27,95		27,95	20,89	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,06	0,16	861,06	137,77		137,77		
	3. 01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые: 3,0x40 мм	т	0,003	0,0079	62244,07	491,73				491,73
41	12.1.02.11-0003	ИСОСПАН: D	10 м2		30,24 302,4/10	215,81	6526,09				6526,09



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	ГЭСН12-01-032-02 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	3 Монтаж снегозадержателя: решетчатого и трубчатого	100 м		0,534 53,4 / 100	1095,48	584,99	544,96	40,03		
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	5,3	2,83	192,55	544,92				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,11	0,06						
	1. 91.06.06-046	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш. час	0,03	0,02	202,52	4,05		4,05		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,08	0,04	861,06	34,44		34,44		
43	Прайс АО "Профсталь"	Трубчатый снегозадержатель с 4-мя кронштейнами (длина 3000 мм) 53,4/3=17,8шт	шт		18	1338,19	24087,42				24087,42
		Прочие работы.									
44	ГЭСНр69-9-1 Приказ Минстроя России от	Очистка помещений от строительного мусора	100 т		0,115201 11,5201/100	31802,94	3663,73	3663,73			
45	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ	Затраты труда рабочих (ср 1,1) Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	чел. час 1 т груза	214,32	24,69 11,5201	148,39 877,65	3663,75 10110,62				
46	ФССЦпг-03-02-01-015 Приказ Минстроя	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза		11,5201	213,92	2464,38		2464,38		
<b>Раздел 2. Непредвиденные затраты</b>											
47	ГЭСНр58-3-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м		0,974 97,4 / 100	1454,36	1416,55	1415,66	0,89		
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	9,1	8,86	159,72	1415,12				
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,12	0,12	7,6	0,91		0,91		
48	ГЭСН34-02-061-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж антенн (прим) (ИДСЗ7 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое подлежит дальнейшему использованию, без необходимости хранения (перемещается в цеху на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПИМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)	стойка		6	772,87	4637,22	4637,22			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	3,918	23,51	197,26	4637,58				
49	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,1169	877,65	102,6	102,6			
50	ФССЦпг-03-02-01-015 Приказ	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза		0,1169	213,92	25,01		25,01		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 14-15, 33, 38, 41))											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
<b>Итого по акту:</b>											
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)											
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)											
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве											
Теплоизоляционные работы											
Кровли											
Деревянные конструкции											
Отделочные работы											
Стены (ремонтно-строительные)											
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)											
Прочие ремонтно-строительные работы											
Погрузо-разгрузочные работы											
Перевозка грузов автотранспортом											
Прокладка и монтаж сетей связи											
<b>Итого</b>											
В том числе:											
Материалы											
Машины и механизмы											
ФОТ											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2018 по отношению к 1 кв.2017г 5,3%											
Производство работ в зимнее время ГСНр81-05-02-2001 п.1.3 к=3,28*1,05 3,444%											
<b>Итого</b>											
Дополнительная скидка за счет подрядчика											
<b>Итого с учетом доп. затрат в тек ценах</b>											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	12
Тендерный коэффициент 772 255,93 * 0,99							764533,37		
НДС 18%							137616,01		
ВСЕГО по акту							902149,38		

Шукин/

**Сдал:**  
 Подрядчик - Генеральный директор ООО "Система"

**Принял:**  
 Заказчик – Первый заместитель генерального директора фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

**Согласовано:**  
 Главный инженер аппарата управления 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

дет. 75/100-А/2017-2018г. *Велюг. НЗ Менеджер Н.А.*

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

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области

Представитель собственников помещений Объекта капитального ремонта

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля



*Полов А.О.*  
 /К.В. Меньшиков/

/А.О. Попов/

*Полов А.О.*

/Е.В. Лебедева/

/С.В. Яковлев/



*ас*

