

Заказчик : Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003 г. Иркутск, Грязнова, д. 1, к 1, ИНН 3808233587 КПП 380801001  
 организация, адрес, телефон, факс

Форма по ОКУД	Код	322005
по ОКПО		22842231
по ОКПО		2319800
Вид деятельности по ОКДП		68.32
Договор подряда (контракт)	номер	№42/А/2021
	дата	28.01.2021г.
Вид операции		КС 2

Подрядчик (Субпо): ООО «ФортунаСтрой», 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, дом 333В, кв. 184 Тел.: (3952)423-811, ИНН 3812062013, КПП 381201001  
 организация, адрес, телефон, факс

Стройка: Многоквартирный дом по адресу: Иркутская область, г. Иркутск, ул. Кайская, 58  
 наименование

Объект: Ремонт крыши  
 наименование

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	16.04.2021	29.01.2021 г.	19.02.2021

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
1	Ремонт крыши		1 047 084,91	1 047 084,91	1 047 084,91
	Итого				1 047 084,91
	Всего				1 047 084,91

Заказчик (генподрядчик):  
 Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
 ИО генерального директора

*В.Ю. Лысов*  
 /В.Ю. Лысов/

М П  
 Подрядчик (субподрядчик)  
 «ФортунаСтрой»  
 Генеральный директор

*И.Н. Лебедев*  
 /И.Н. Лебедев/  
 М П



*Сергей Александрович*

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

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, 664025, по ОКПО  
 город Иркутск, ул. Грязнова, д.1

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО «ФортунаСтрой», 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, дом 333В, кв. 184 Тел.: (3952)423-811, по ОКПО  
 ИНН 3812062013, КПП 381201001

Стройка - Многоквартирный дом по адресу: Иркутская область, г. Иркутск, ул. Кайская, 58

Объект - Ремонт крыши

Форма по ОКУД

по ОКПО

по ОКТО

0322005

22842231

2319800

68.32

№42/А/2021

28.01.2021г.

Вид деятельности по ОКДП	68.32
Договор подряда (контракт)	№42/А/2021
Вид операции	28.01.2021г.

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	16.04.2021	с 29.01.2021 по 19.02.2021

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 1047,085 тыс. руб.  
 строительно-монтажных работ \_\_\_\_\_ 865,414 тыс. руб.  
 Монтажных работ \_\_\_\_\_ 0,421 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 165,815 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 727,1278 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн. Злп	Эк.Маш.	Злп/Мех		
1	ГЭСН46-04-008-02 Мусор 4,13*46,77=193 кг	Разборка примыканий к стуховым окнам, вентиляционным шахтам, фановым трубам и демонтаж конька НР (1061,87 руб.): 110%*0,9 от ФОТ СЛ (638,2 руб.): 70%*0,85 от ФОТ	100 м2	8,58	0,532 (9+28,2+6)/100	1852,77	985,67	961,11	24,56	4,5646	8,58	4,5646
2			чел.-ч	8,58	4,5646	210,56	961,12	961,12				
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	91.06.03-055	Лёбёдки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	1,88	1,0002	24,56	24,56		24,56				
3	ГЭСНР58-2-1	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных НР (1355,66 руб.): 83% от ФОТ СП (1061,82 руб.): 65% от ФОТ	100 шт		0,02	73238,15	1464,76	1463,77	0,99			341,3 6,826	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	341,3	6,826	214,44	1463,77	1463,77	1			6,826	
	91.06.03-060	Лёбёдки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	6,1	0,122	8,16	1	1	1				
4	ГЭСН46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов НР (12506,7 руб.): 110%*0,9 от ФОТ СП (7516,66 руб.): 70%*0,85 от ФОТ	100 м2		3,3812	3460,88	11701,93	11319,92	382,01			15,9 53,7611	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	15,9	53,7611	210,56	11319,94	11319,94	381,99			53,7611	
	91.06.03-055	Лёбёдки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час	4,6	15,5535	24,56	381,99		381,99				
5		Строительный мусор	т		4,90274								
					338,12*0,0146								
6	ГЭСН09-03-014-01	Демонтаж металлоконструкций НР (4079,91 руб.): 90%*0,9 от ФОТ СП (3639,17 руб.): 85%*0,85 от ФОТ	т		0,6	10617,33	6370,4	3923,02	2447,38	590,35		27,685 16,611	2,807 1,6842
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	27,685	16,611	236,17	3923,02	3923,02	61,57	16,71		16,611	1,6842
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,807	1,6842				61,57	16,71			
	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.час	0,07	0,042	1465,94	61,57		61,57				
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,084	0,0504	1579,05	79,58		79,58	17,61			
	91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.час	2,52	1,512	1487,1	2248,5		2248,5	528,16			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,133	0,0798	668,23	53,32		53,32	27,87			
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	1,022	0,6132	3,69	2,26		2,26				
	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,07	0,042	51,14	2,15		2,15				
8	ГЭСНР69-9-1	Очистка помещений от строительного мусора НР (1096,87 руб.): 78% от ФОТ СП (703,12 руб.): 50% от ФОТ	100 т		0,03	42002,43	1260,07	1260,07				214,32 6,4296	
		Затраты труда рабочих (ср 1,1)	чел.-ч	214,32	6,4296	195,98	1260,07	1260,07	71,26	21,11		6,4296	
	12	ГЭСН10-01-039-05	Разборка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 - 2 шт	100 м2		32693,25	222,31	151,05	71,26	21,11		97,336 0,6619	10,008 0,0681
		Применитель №0											
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	97,336	0,6619	228,21	151,05	151,05				0,6619	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,008	0,0681								0,0681
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	7,752	0,0527	1051,25	55,4		55,4	15,75			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,904	0,0061	1579,05	9,63		9,63	2,13			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,352	0,0092	668,23	6,15		6,15	3,21			
13	ГЭСНр65-38-1	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубка НР (в12,27 руб.): 103% от ФОТ СЛ (43,17 руб.): 60% от ФОТ	шт		1	745,61	745,61	706,64			38,97	3,15	
	01.7.07.29-0031	Заготовки труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	3,15		224,33	706,64	706,64				3,15	
		Каболка	т	0,0004	0,0004	97414,4	38,97				38,97		
14	ФССЦ-24.3.01.04-0021	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации заданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110х3,0х1000 мм	шт.		1	105,24	105,24				105,24		
16	ФССЦ-23.8.04.08-0060	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-45х4 мм	шт.		1	198,35	198,35				198,35		
17	ФССЦ-23.8.04.08-0086	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 150х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-89х3,5 мм	шт.		1	342,79	342,79				342,79		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по разделу 1 Демонтажные работы													
23397,13													
26111,2													
21117,52													
14135,02													
60443,28													
<b>Раздел 2. Монтажные работы</b>													
10	ГЭСНр58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструктивной крыши: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон НР (2007,56 руб.): 83% от ФОТ СЛ (1572,19 руб.): 65% от ФОТ	100 м		0,18585	11807,85	2194,49	2138,94	55,55	28,4		49,8375	0,4375
		Заготовки труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	49,8375		230,93	2138,94	2138,94				9,2623	
		Заготовки труда машинистов	чел.-ч	0,4375	0,0813							0,0813	0,0813
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилим: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,8	0,1487	8,16	1,21		1,21				
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4375	0,0813	668,23	54,33		54,33	28,4			
75	Счет на оплату №40	Доска 50*180*6000 (м3), 2 сорта обработанная огнебиозащитой	м3		0,367983	16108,35	5927,6				5927,6		
37,17*0,05*0,18*1,1													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
76	ГЭСНр69-2-4	Сверление отверстий: в Деревянных конструкциях электродрелью диаметром до 10 мм глубиной до 20 см НР (1646,35 руб.): 78% от ФОТ СП (1055,36 руб.): 50% от ФОТ	100 отверстий		0,78 78/100	2424,77	1891,32	1891,32				10,5 8,19	
77	ГЭСНр69-2-6 До 14 мм	Заграты труда рабочих (ср 3) Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 10 мм добавлять к норме 69-2-4 НР (230,81 руб.): 78% от ФОТ СП (147,96 руб.): 50% от ФОТ	чел.-ч 100 отверстий	10,5	8,19	230,93	1891,32	1891,32				8,19	
78	ГЭСН09-05-003-01	Заграты труда рабочих (ср 3) Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами НР (2063,43 руб.): 90% от ФОТ СП (1840,53 руб.): 85% от ФОТ	чел.-ч 100 шт	1,472	1,1482	230,93	265,15	265,15				1,1482	0,03
					0,78 78/100	2935,4	2289,61	2275,02	14,59	7,63		11,9 9,282	0,0234
		Заграты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	11,9	9,282	245,1	2275,02	2275,02				9,282	
		Заграты труда машинистов	чел.-ч	0,03	0,0234	668,23	14,57		14,57	7,62			0,0234
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,028	0,0218								
79	ФССЦ-01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг		17,15	339,42	5821,05					5821,05	
74	ГЭСНр58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из Досок толщиной: до 50 мм НР (12978,34 руб.): 83% от ФОТ СП (10163,76 руб.): 65% от ФОТ	100 м2		0,46566 (4,446+42,12)/100	30525,51	14214,51	13829,08	354,44	182,18	30,99	138,49 64,4893	1,12 0,5215
		Заграты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	138,49	64,4893	214,44	13829,09	13829,09				64,4893	0,5215
		Заграты труда машинистов	чел.-ч	1,12	0,5215								
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	1,56	0,7264	8,16	5,93		5,93				
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	1,12	0,5215	668,23	348,48		348,48	182,17			
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,001	0,0005	66560,77	33,28				33,28		
70	Счет на оплату №40	Доска обрезная 50*150*6000 2 сорта обработанная огнебиозащитой (конек)	м3		0,24453	16108,35	3938,97				3938,97		
		Доска обрезная 50*150*6000 2 сорта обработанная огнебиозащитой (под карниз)	м3		2,2	16108,35	35438,37				35438,37		
53	Счет на оплату №40	Смена обрешетки с прозорами: из брусков толщиной 50 мм и выше НР (47530,8 руб.): 83% от ФОТ СП (37222,92 руб.): 65% от ФОТ	100 м2		2,91554 291,554/100	17831,21	51987,61	50804,42	989,13	509,23	194,06	81,26 236,9168	0,5 1,4578
		Заграты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	81,26	236,9168	214,44	50804,44	50804,44				236,9168	1,4578
		Заграты труда машинистов	чел.-ч	0,5	1,4578								
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,63	1,8368	8,16	14,99		14,99				
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,5	1,4578	668,23	974,15		974,15	509,22			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,001	0,0029	66560,77	193,03				193,03		
54	Счет на оплату №40	Брусок 50*50*6000 2 сорта обработанный огнебиозащитой	м3		1,8711	18963,5	35482,6				35482,6		
56	ГЭСН10-01-003-01	Устройство слуховых окон(днокатные) НР (405,03 руб.): 118%*0,9 от ФОТ СЛ (2044,7 руб.): 63%*0,85 от ФОТ	шт		2	1920,01	3840,02	2808,1	494,42	153,68	537,5	6,08	0,22
		Заграты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	6,08	12,16	230,93	2808,11	2808,11				12,16	
		Заграты труда машинистов	чел.-ч	0,22	0,44								0,44
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,11	0,22	1579,05	347,39		347,39	76,85			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11	0,22	668,23	147,01		147,01	76,85			
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0028	66560,77	186,37				186,37		
	11.1.02.05-0002	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для выработки пиломатериалов и заготовок пластин, толщина 20-24 см, сорт II	м3	0,06	0,12	2925,93	351,11				351,11		
72	Счет на оплату №40	Доска 25*150*6000 (м3), 2 сорта обработанная огнебиозащитой	м3		0,12	16108,35	1933				1933		
58	Счет на оплату №40	Брусок 50*50*6000 2 сорта обработанный огнебиозащитой	м3		0,1	18963,5	1896,35				1896,35		
25	01.7.04.11-0023	Приборы форточные	компл.		2	106,24	212,48				212,48		
26	11.2.07.02-0021	Окна открывающиеся двустворчатые с жалюзийной решеткой, окрашенные	м2		1,56	2743,62	4280,05				4280,05		
		применитель											
59	ГЭСН10-01-044-12	Обивка слуховых окон оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны НР (1732,87 руб.): 118%*0,9 от ФОТ СЛ (873,78 руб.): 63%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,072	17853,71	1285,47	1266,46	13,25	4,53	5,76	79,79	0,18
		Применитель										5,7449	0,013
		Заграты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	79,79	5,7449	220,45	1266,46	1266,46				5,7449	
		Заграты труда машинистов	чел.-ч	0,18	0,013								0,013
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	0,005	1579,05	7,9		7,9	1,75			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11	0,0079	668,23	5,28		5,28	2,76			
	01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые, размер 3,0х40 мм	т	0,0012	0,0001	66631,5	6,66				6,66		
60	Счет на оплату № ЦБ-ГМ968	Лист оц 0,5 1250х2500 08пс ГОСТ 14918-80 (вес 4,13 кг/1 м2)	м2		7,92	412,48	3266,84				3266,84		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
28	ГЭСН12-01-033-02	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: средней сложности НР (43254,37 руб.): 120%*0,9 от ФОТ СП (22127,81 руб.): 65%*0,85 от ФОТ	100 м2		3,3812 338,12/100	10049,93	33980,82	30742,58	1344,87	426,74	1893,37	38,03 128,587	0,37 1,251
		Заплаты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	38,03	128,587	239,08	30742,58					128,587	
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	0,37	1,251								1,251
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,06	0,2029	1051,25	213,3		213,3	60,64			
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,14	0,4734	1579,05	747,52		747,52	165,36			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,17	0,5748	668,23	384,1		384,1	200,78			
	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,002	0,0068	117032,6	795,82			795,82			
	01.7.15.08-0011	Защелки комбинированные для соединения профилированного настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0007	0,0024	466570,7	1117,37			1117,37			
61	Счет-спецификация № ТТ121003510	Профилированный лист С-44х1000 (ОЦ-01-БЦ-0.7)	м2		371,932 338,12*1,1	642,75	239059,29				239059,29		
71	ГЭСН09-05-006-01	Резка стального профилированного настила НР (9954,33 руб.): 90%*0,9 от ФОТ СП (6203,09 руб.): 85%*0,85 от ФОТ	м реза		93,5	82,28	7693,18	7693,18				0,34 31,79	
62	Счет на оплату № ЦБ-ГИ968	Заплаты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	0,34	31,79	241,99	7692,86					31,79	
63	Счет на оплату № ЦБ-ГИ968	Лист оц 0,7 1250х2500 08лс СТО МИК (вес 5,7 кг/1 м2)- конёк	м2		32,43	562,26	18234,09				18234,09		
33	ГЭСН12-01-032-02	Монтаж снегозадержателя: решетчатого и трубчатого НР (1269,19 руб.): 120%*0,9 от ФОТ СП (649,29 руб.): 65%*0,85 от ФОТ	100 м		0,662 66,2/100	1407,56	931,8	890,59	41,21	23,08		5,3 3,5086	0,11 0,0728
		Заплаты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	5,3	3,5086	253,83	890,59					3,5086	
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	0,11	0,0728								0,0728
	91.06.06-046	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.час	0,03	0,0199	293,22	5,84		5,84	4,6			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,053	668,23	35,42		35,42	18,51			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
34	<a href="https://www.ts.ru/product/snegozaderzhi-atei-trubchatu-borge-ekonom-3000-4-opory-gal-8017-398406/">https://www.ts.ru/product/snegozaderzhi-atei-trubchatu-borge-ekonom-3000-4-opory-gal-8017-398406/</a>	Снегозадержатель трубчатый Borge Эконом 3000 4 опоры	шт.			23	1740,91	40040,93			40040,93		
35	ГЭСН10-01-039-05	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 НР (296,45 руб.): 118%*0,9 от ФОТ СП (149,48 руб.): 63%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,0068	49802,74	338,66	188,81	89,08	26,39	60,77	121,67	12,51
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	121,67	0,8274	228,21	188,82	188,82				0,8274	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	12,51	0,0851								0,0851
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	9,69	0,0659	1051,25	69,28		69,28	19,69			
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	1,13	0,0077	1579,05	12,16		12,16	2,69			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,69	0,0115	668,23	7,68		7,68	4,02			
	01.7.07.29-0111	Пакля пропитанная	кг	173	1,176	47,48	55,84				55,84		
	04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2	м3	0,167	0,0011	4324,18	4,76				4,76		
36	11.2.02.05-0002	Люки и лазы со шифовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двуполтные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м2	м2		0,68	5444,06	3701,96				3701,96		
64	ГЭСН10-01-083-05 Применитель НО	Устройство настила: рабочего толщиной 40 мм сплошного (Устройство трапов и площадок от слуховых окон до конька) НР (452,96 руб.): 118%*0,9 от ФОТ СП (228,4 руб.): 63%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,04581	14814,22	678,64	308,34	76,77	22,08	293,53	28,5	1,38
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	28,5	1,3056	236,17	308,34	308,34				1,3056	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,38	0,0632								0,0632
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,82	0,0376	1579,05	59,37		59,37	13,13			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,56	0,0257	668,23	17,17		17,17	8,98			
	91.21.01-016	Агрегаты шпательво-окрасочные	маш.час	1,19	0,0545	5,68	0,31		0,31				
	01.7.15.06-0111	Возды строительные	т	0,014	0,0006	66560,77	39,94				39,94		
	14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,074	0,0034	73996,4	251,59				251,59		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
65	Счет на оплату №40	Доска обрезная 40*150*6000 2 сорта обработанная огнебиозащитой	М3		0,201564	16108,35	3246,86				3246,86		
					<i>4,581*0,04*1,1</i>								
66	Счет на оплату №40	Брусок 50*50*6000 2 сорта обработанный огнебиозащитой	М3		0,02508	18963,5	475,6				475,6		
					<i>0,0228*1,1</i>								
38	ГЭСН10-01-023-01	Укладка ходовых досок НР (291,06 руб.); 118%*0,9 от ФОТ СГ (146,76 руб.); 63%*0,85 от ФОТ	100 м		0,1887	1287,42	242,94	202,81	31,83	9,89	8,3	4,75	0,15
					<i>18,87/100</i>							0,8963	0,0283
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	4,75	0,8963	226,27	202,81	202,81				0,8963	
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	чел.-ч	0,15	0,0283								0,0283
	91.05.05-014	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,0189	1352,92	25,57		25,57	6,6			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,05	0,0094	668,23	6,28		6,28	3,28			
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00066	0,0001	66560,77	6,66				6,66		
67	Счет на оплату №40	Доска обрезная 40*150*6000 2 сорта обработанная огнебиозащитой	М3		0,249	16108,35	4010,98				4010,98		
68	Счет на оплату №40	Брусок 50*50*6000 2 сорта обработанный огнебиозащитой	М3		0,05775	18963,5	1095,14				1095,14		
					<i>21*0,05*0,05*1,1</i>								
41	ГЭСН10-01-052-02	Устройство: лестниц (к слуховым окнам) НР (5751,48 руб.); 118%*0,9 от ФОТ СГ (2900,11 руб.); 63%*0,85 от ФОТ	М2		3,115	3794,11	11818,65	4131,11	156,09	81,61	7531,45	5,1	0,075
												15,8865	0,2336
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	5,1	15,8865	260,04	4131,13	4131,13				15,8865	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,075	0,2336								0,2336
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,075	0,2336	668,23	156,1		156,1	81,6			
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00025	0,0008	66560,77	53,25				53,25		
	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	0,0935	10497,42	981,51				981,51		
	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	0,0623	8947,22	557,41				557,41		
	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	0,0312	8292,57	258,73				258,73		
	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	0,6853	8292,57	5682,9				5682,9		
42	ГЭСН09-05-003-01	Установка крюков для крепления монтажной привязи НР (211,64 руб.); 90%*0,9 от ФОТ СГ (188,77 руб.); 85%*0,85 от ФОТ	100 шт		0,08	2935,4	234,83	233,34	1,49	0,78		11,9	0,03
					<i>8/100</i>							0,952	0,0024
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	11,9	0,952	245,1	233,34	233,34				0,952	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,03	0,0024								0,0024
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,028	0,0022	668,23	1,47		1,47	0,77			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
43	ГЭСНМ38-01-006-08	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или ручную (мелких деталей): стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. НР (109,55 руб.): 66% от ФОТ СП 0% от ФОТ	т		0,004432	44897,72	198,99	146,25	47,17	2,47	5,57	130	1,8
		Заплаты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	130	0,5762	253,83	146,26	146,26				0,5762	
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	1,8	0,008								0,008
	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,5	0,0022	1352,92	2,98		2,98	0,77			
	91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	1,37	0,0061	36,62	0,22		0,22				
	91.14.02-002	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 8 т	маш.час	0,5	0,0022	912,09	2,01		2,01	0,77			
	91.17.04-011	Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.час	43,4	0,1923	210,51	40,48		40,48				
	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,9	0,004	3,69	0,01		0,01				
	91.21.16-001	Пресс-ножницы комбинированные	маш.час	0,8	0,0035	314,45	1,1		1,1	0,91			
	91.21.19-031	Станок сверлильный	маш.час	2,4	0,0106	28,82	0,31		0,31				
	01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	0,6	0,0027	51,22	0,14				0,14		
	01.7.11.07-0044	Электроды диаметр: 5 мм Э42	т	0,019	0,0001	64538,25	6,45				6,45		
44	ФССЦ-08.3.07.01-0035	Сталь полусовая 25x4 мм, марка Ст3сп	т		0,002546	46775,8	119,09				119,09		
					0,78*0,4*8*1,02/1000								
45	ФССЦ-08.4.03.03-0033	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметр 14 мм	т		0,001975	40352,04	79,7				79,7		
					1,21*0,2*8*1,02/1000								
46	ГЭСНр69-2.4	Сверление отверстий: в деревянных конструкциях электродрелью диаметром до 10 мм глубиной до 20 см НР (506,57 руб.): 78% от ФОТ СП (324,73 руб.): 50% от ФОТ	100 шт		0,24	2424,77	581,94	581,94				10,5	2,52
		Заплаты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	10,5	2,52	230,93	581,94	581,94				2,52	
47	ГЭСН15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 НР (41,25 руб.): 105%*0,9 от ФОТ СП (20,41 руб.): 55%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,002	17029,7	34,06	33,98	0,05	0,03	0,03	71,06	0,04
		Заплаты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	71,06	0,1421	239,08	33,97	33,97				0,1421	
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	0,04	0,0001								0,0001
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,03	0,0001	668,23	0,07		0,07	0,03			
	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,3	0,0006	58,76	0,04				0,04		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
48	ФССП-14.4.02.04-0015	Краска для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014	т		8Е-5 0,2*0,4/1000	60610,44	4,85					4,85	
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (коэффициент роста цен на строительную продукцию на 2 кв. 2021 г по отношению к ценам 2 кв. 2019 г. ПЗ=1,116; ОЗП=1,116; ЭМ=1,116; ЗГПМ=1,116; МАТ=1,116; ТЗ=1,116; ТЗМ=1,116; (Поз. 78-79, 71, 42))													
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Сметная прибыль													
Итого по разделу 2 Монтажные работы													
<b>Раздел 3. Прочие</b>													
51	ФССП-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза		15,48744 4,90274*7,4722+3,1125	440,12	6816,33					6816,33	
52	ФССП-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза		15,48744 4,90274*7,4722+3,1125	137,01	2121,93					2121,93	
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (коэффициент роста цен на строительную продукцию на 2 кв. 2021 г по отношению к ценам 2 кв. 2019 г. ПЗ=1,116; ОЗП=1,116; ЭМ=1,116; ЗГПМ=1,116; МАТ=1,116; ТЗ=1,116; ТЗМ=1,116; (Поз. 51-52))													
Итого по разделу 3 Прочие													
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>													
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах													
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (коэффициент роста цен на строительную продукцию на 2 кв. 2021 г по отношению к ценам 2 кв. 2019 г. ПЗ=1,116; ОЗП=1,116; ЭМ=1,116; ЗГПМ=1,116; МАТ=1,116; ТЗ=1,116; ТЗМ=1,116; (Поз. 6, 78-79, 71, 42, 51-52))													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по акту:													
Итого Строительные работы													
Итого Монтажные работы													
Итого													
В том числе:													
Материалы													
Машины и механизмы													
ФОТ													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Зимнее удорожание ГСНр81-05-02-2001 п.2.1, 5 зона 1,94% от 865834,94													
Итого													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Утилизация мусора (Приказ № 56 от 07.11.2019г. АО Спецавтохозяйство г.Иркутска, 208.33 за т. (до НДС) 208.33*(4,90274+7,4722+3,1125)							3226,50						
Итого с учетом доп. работ и затрат							885858,64						
Тендерный коэффициент 885 858,64 * 0,985							872520,76						
Возмещение при УСН							434514,15						
ВСЕГО по акту							1047084,91					727,1278	7,344



Сдал:  / Н.Н. Лебедев/

Принял: \_\_\_\_\_ / Н.Н. Лебедев/

 / И.И. Иванов/

Начальник службы технического заказчика

 / И.И. Иванов/

Руководитель сектора проектно-сметной подготовки

 / И.И. Иванов/

Строительный контроль

 / И.И. Иванов/

Представитель органа местного самоуправления: *был работ осведомлен*

 / И.И. Иванов/

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома *за сведениями с докум. - удостоверение не было выдано*

 / И.И. Иванов/

*В соответствии с ВС от от 09.09.2019. С.И.И.*