

Инвестор -

Заказчик Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г.Иркутск, ул.5-й Армии, д.2/1

Подрядчик - ООО "Востоктяжстрой Усолье", 665462, Иркутская обл., г.Усолье-Сибирское, ул.Ленина, д.75

Стройка -Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу:
г Усолье-Сибирское, ул.Менделеева, №36

Форма по ОКУД по ОКПО	Код	322001
	по ОКПО	
	по ОКПО	71799113
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
номер	13/ПО-А/2017-2018	
дата	16 02 2018	
Вид операции		

Договор подряда (контракт)

Номер	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	10.05.2018	01.03.2018	10.05.2018

**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 включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		2 871 912,00	2 871 912,00	2 871 912,00
1	Ремонт крыши		2 871 912,00	2 871 912,00	2 871 912,00
			Итого, руб.		2 871 912,00
			Налог на добавленную стоимость, руб.		516 944,16
			Всего с учетом налогов, руб.		3 388 856,16

Заказчик И.О. Генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

м.п.

Подрядчик Директор ООО "Востоктяжстрой Усолье"
М.п.
Составитель Главный бухгалтер Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



(подпись)

К.Г.Сороковиков

(расшифровка подписи)



(подпись)

В.Н.Саловаров

(расшифровка подписи)



(подпись)

О.Г. Боброва

(расшифровка подписи)

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

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области	по ОКПО	0322005
Подрядчик - ООО "ВостоктяжстройУсолье"		
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.Усолье-Сибирское, ул. Менделеева, дом №36		
Объект- ремонт крыши		
	Вид деятельности по ОКДП	45.25.1
	Договор подряда (контракт)	13/ПО-А/2017-2018
	номер	
	дата	16.02.2018
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	10.05.2018	01.03.2018	10.05.2018

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе			
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1.											
1	ГЭСНр58-4-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка парапетных решеток	100 м			1,76	2468,55	4345	4332	13	
	1. 91.06.03-060	Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.час	14,8		26,05	166,28	4331,59			
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,95		1,67	8,01	13,38		13,38	
2	ГЭСНр58-2-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 шт			0,04	57315,59	2293	2291	2	
	1. 91.06.03-060	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	341,3		13,65	167,79	2290,33			
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	6,1		0,24	8,01	1,92		1,92	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство слуховых окон	шт		4	2836,45	11346	4792	693	120	5861
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	6,63	26,52	180,7	4792,16				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,22	0,88						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,11	0,44	998,31	439,26		439,26	120,27	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,11	0,44	577,37	254,04		254,04		314,62
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0056	56181,6	314,62				314,62
	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	0,24	3898,31	935,59				935,59
	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	0,4	7203,39	2881,36				2881,36
	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	0,24	7203,39	1728,81				1728,81
4	11.2.07.02-0021	Окна одинарной конструкции: с жалюзийной решеткой	м2		3,84	2438	9362				9362
5	ГЭСН46-04-008-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2		13,6153	2730,63	37178	35668	1510		
	1. 91.06.03-055	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	15,9	216,48	164,76	35667,24				
		Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш. час	4,6	62,63	24,12	1510,64		1510,64		
Д	2. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	1,4	19,06						
6	ГЭСН458-1-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка деревянных элементов конструкций крыши: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2		13,6153	2994,32	40769	34634	6135	1465	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	15,16	208,41	167,79	34633,53				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,46	6,26						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	0,46	6,26	979,6	6132,3		6132,3	1463,9	
7	ГЭСН10-01-002-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Демонтаж стропил (кобылки) прим	м3		2,475	3604,42	8921	8373	548	81	
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	19,272	47,7	175,54	8373,26				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,296	0,73						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,12	0,3	998,31	299,49		299,49	82	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,176	0,44	577,37	254,04		254,04		
8	ГЭСН10-01-002-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Установка стропил (кобылка) прим.	м3		2,4	14239,77	34175	10149	664	98	23362
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	24,09	57,82	175,54	10149,72				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,37	0,89						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,15	0,36	998,31	359,39		359,39	98,4	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,22	0,53	577,37	306,01		306,01		
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0072	0,0173	56181,6	971,94				971,94
	4. 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,038	0,0912	34616,42	3157,02				3157,02
	5. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00438	0,0105	32966	346,14				346,14
	6. 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	0,16	0,384	7203,39	2766,1				2766,1
	7. 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	0,06	0,144	7203,39	1037,29				1037,29
	8. 11.1.03.06-0093	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	0,83	1,992	7203,39	14349,15				14349,15
	9. 12.1.02.14-0001	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	3,38	8,112	23,95	194,28				194,28
	10. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,00196	0,0047	115010	540,55				540,55
9	ГЭСНр58-5-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: укрепление прогонов (прим)	100 м		0,15	24673,74	3701	1081	31		2589
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	39,87	5,98	180,7	1080,59				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,35	0,05						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,64	0,1	8,01	0,8		0,8		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,35	0,05	577,37	28,87		28,87		
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,038	0,0057	56181,6	320,24				320,24
	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	0,315	7203,39	2269,07				2269,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Отнебозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2		20,423	335,32	6848	6569	279		12
	1. 91.21.01-012	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	1,78	36,35	180,7	6568,45				
		Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш. час	0,86	17,56	15,79	277,27		277,27		
11	3-17/3051	Гранит огнебозащита	т		0,3778	106950	40406				40406
12	ГЭСН12-01-014-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Утепление покрытий: вермикулитом	м3		50	5410,56	270528	25044	16659	3642	228825
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	3,04	152	164,76	25043,52				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,34	17						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	0,12	6	979,6	5877,6		5877,6	1403,1	
	2. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш. час	0,22	11	980,11	10781,21		10781,21	2238,28	
	3. 02.2.01.03	Вермикулит	м3	1,03	51,5	4443,22	228825,83				228825,83
13	ГЭСН12-01-007-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: среднего профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	100 м2		12,38	47999,97	594240	108257	17191	3317	468792
		Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел. час	47,91	593,13	182,52	108258,09				
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,64	20,3						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	0,69	8,54	979,6	8365,78		8365,78	1997,08	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,39	4,83	998,31	4821,84		4821,84	1320,18	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,56	6,93	577,37	4001,17		4001,17		
3	4. 08.1.02.07-0034	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м	20	247,6	232,39	57539,76				57539,76
	5. 01.1.01.04-0003	Листы асбестоцементные волнистые: среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м2	128	1585	153,83	243820,55				243820,55
3	6. 01.1.02.07-0011	Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	4,952						
3	7. 01.7.07.14-0041	Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм	10 шт.	50	619	17,3	10708,7				10708,7
	8. 01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм	т	0,008	0,099	103723,8	10268,66				10268,66
	9. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00567	0,0702	56181,6	3943,95				3943,95
	10. 01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,00191	0,0236	69135,6	1631,6				1631,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	11.04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08	0,9904	3008,47	2979,59				2979,59
	12.08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,005	0,0619	34616,42	2142,76				2142,76
	13.08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0,01	0,1238	66371,83	8216,83				8216,83
	14.08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0,054	0,6685	52118,64	34841,31				34841,31
	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	6,685	7203,39	48154,66				48154,66
	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	6,19	7203,39	44588,98				44588,98
14	ГЭСН12-01-009-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство желобов: настенных	100 м		1,906	120488,24	229651	29189	5156	998	195306
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	84,75	161,53	180,7	29188,47				
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,19	6,08						
	1.91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	1,34	2,55	979,6	2497,98		2497,98	596,32	
	2.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,77	1,47	998,31	1467,52		1467,52	401,8	
	3.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,08	2,06	577,37	1189,38		1189,38		
	4.01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм	т	0,0114	0,0217	103723,8	2250,81				2250,81
	5.01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,0025	0,0048	69135,6	331,85				331,85
	6.08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0,1	0,1906	66371,83	12650,47				12650,47
	7.08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	1,11	2,116	52118,64	110283,04				110283,04
	8.11.1.03.06-0079	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	4,45	8,482	7203,39	61099,15				61099,15
	9.12.1.02.14-0002	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	20,1	38,31	23,95	917,52				917,52
	10.14.2.04.01-0001	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,067	0,1277	61020	7792,25				7792,25
15	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Обивка слуховых окон оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны (прим)	100 м2		0,12	51810,37	6217	1652	16	2	4549
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	79,79	9,57	172,5	1650,83				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,18	0,02						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу. грузоподъемность 10 т	маш.час	0,07	0,01	998,31	9,98		9,98	2,73	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,11	0,01	577,37	5,77		5,77		
	3. 01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,0012	0,0001	69135,6	6,91				6,91
	4. 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,72	0,0864	52542	4539,63				4539,63
16	ГЭСНр58-19-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов: ендова (прим.)	100 м		0,1021	50384,41	5144	2664	6	2	2474
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	151,27	15,44	172,5	2663,4				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,18	0,02						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,13	0,01	248,6	2,49		2,49	1,81	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,05	0,01	577,37	5,77		5,77		
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,002	0,0002	56181,6	11,24				11,24
3	4. 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,459	0,0469	52542	2464,22				2464,22
17	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство: лестниц без подшивки (прим.)	м2		4,8	1094,99	5256	3985	166		1105
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	4,08	19,58	203,48	3984,14				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,06	0,29						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06	0,29	577,37	167,44		167,44		
	2. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00025	0,0012	56181,6	67,42				67,42
	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	0,144	7203,39	1037,29				1037,29
18	ГЭСН10-01-083-03 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство трапов и лестниц со слуховых окон и до конька (прим.)	100 м2		0,1068	33996,01	3631	584	87	17	2960
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	29,21	3,12	187,08	583,69				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,98	0,1						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,59	0,06	998,31	59,9		59,9	16,4	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,39	0,04	577,37	23,09		23,09		
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00875	0,0009	56181,6	50,56				50,56
	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	0,2809	7203,39	2023,43				2023,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	5. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,072	0,0077	115010	885,58				12
19	ГЭСН10-01-014-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка чистых перегородок: дощатых однослойных	100 м2		0,44	16447,37	7237	6825	412	82	
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	90,797	39,95	170,83	6824,66				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,127	0,5						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,679	0,3	998,31	299,49		299,49	82	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,448	0,2	577,37	115,47		115,47		
20	ГЭСН10-01-014-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство чистых перегородок: дощатых однослойных(прим) вентшахты	100 м2		1,3691	58841,75	80560	30337	1832	363	48391
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	129,71	177,59	170,83	30337,7				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,61	2,2						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,97	1,33	998,31	1327,75		1327,75	363,53	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,64	0,88	577,37	508,09		508,09		
	3. 01.7.15.06-0123	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8х60 мм	т	0,0042	0,0058	112679,4	653,54				653,54
	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	0,19	0,2601	7203,39	1873,6				1873,6
	5. 11.1.03.06-0090	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	4,6	6,298	7203,39	45366,95				45366,95
	6. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,0032	0,0044	115010	506,04				506,04
21	ГЭСН10-01-044-11 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Обивка вентшахт оцинкованной кровельной сталью: по дереву с двух сторон (прим)	100 м2		1,3691	79472,88	108806	31406	263	37	77137
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	132,98	182,06	172,5	31405,35				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,26	0,36						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,1	0,14	998,31	139,76		139,76	38,27	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,16	0,22	577,37	127,02		127,02		
	3. 01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0х40 мм	т	0,00176	0,0024	69135,6	165,93				165,93
	4. 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	1,07	1,465	52542	76974,03				76974,03
22	ГЭСНр69-8-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Утепление вентиляционных шахт: минеральной ватой	100 м3		0,0685	403922,59	27669	4822	50		22797

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	427,28	29,27	164,76	4822,53				
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,26	0,09						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	1,26	0,09	577,37	51,96		51,96		
3	2. 12.2.05.05-0006	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-75 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	105	7,193	3169,49	22798,14				22798,14
23	ГЭСНр58-21-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт		1,2	6956,3	8348	3850	21		4477
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	18,6	22,32	172,5	3850,2				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,03	0,04						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,03	0,04	577,37	23,09		23,09		
3	2. 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,071	0,0852	52542	4476,58				4476,58
24	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубком	шт		8	622,38	4979	4424			555
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	3,15	25,2	175,54	4423,61				
	1. 01.7.07.29-0031	Каболка	т	0,0004	0,0032	173573,4	555,43				555,43
25	24.3.02.02-0017 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром: 110 мм, длиной 1,0 м	м		16	164,04	2625				2625
26	С-чет №3808 от 20.04.2018г.	Аэратор канализационный Д=100мм	шт		8	322,03	2576				2576
27	ГЭСНр58-10-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м		1,824	30757,68	56102	12129	137		43836
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	36,8	67,12	180,7	12128,58				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,13	0,24						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,13	0,24	577,37	138,57		138,57		
3	2. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0005	0,0009	32966	29,67				29,67
	3. 23.3.10.02	Трубы	м	114,5	208,8	209,75	43795,8				43795,8
28	ГЭСНр65-6-23 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена: водосточных воронок	100 шт		0,12	96224,05	11547	11309	55	12	183
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	491,4	58,97	191,79	11309,86				
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,1	0,13						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. 91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	0,55	0,07	248,6	17,4	17,4		17,4	12,65	
2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,55	0,07	577,37	40,42	40,42		40,42		
3. 01.7.07.29-0031	Каболка	т	0,0061	0,0007	249861,61	174,9	174,9				174,9
29	3-17/1378 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Воронка водосточная: из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт.		270,27	3243	3243				3243
30	ГЭСНр58-10-3 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт		11606,11	2785	2785	2771	11		3
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	63,9	15,34	180,7	2771,94				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,08	0,02						
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,08	0,02	577,37	11,55	11,55		11,55		
2. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0004	0,0001	32966	3,3	3,3				3,3
31	3-17/1382 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.		239,76	5754	5754				5754
32	ГЭСНр58-10-5 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт		9654,55	1159	1159	1151	6		2
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	53,1	6,37	180,7	1151,06				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,08	0,01						
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,08	0,01	577,37	5,77	5,77		5,77		
2. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0004		32966						
33	3-17/1371	Отмет	шт		204,88	2459	2459				2459
34	ГЭСНр58-22-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт		6526,27	9398	9398	9390	8		
		Затраты труда рабочих (ср 2.5)	чел. час	37,8	54,43	172,5	9389,18				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01	0,01						
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,01	0,01	577,37	5,77	5,77		5,77		
35	3-17/1370 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Держатель желоба МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.		89,36	12868	12868				12868
36	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Ограждение кровель перилами	100 м		25963,65	48292	48292	2321	791	134	45180
		Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел. час	6,67	12,41	187,08	2321,66				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,43	0,8						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	0,18	0,33	979,6	323,27		323,27	77,17	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,11	0,2	998,31	199,66		199,66	54,67	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,14	0,26	577,37	150,12		150,12		
	4. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	1,89	3,52	30,8	108,42		108,42		
	5. 01.7.11.07-0054	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0005	0,0009	87658,8	78,89				78,89
	6. 01.7.19.07-0003	Резина прессованная	кг	0,52	0,9672	181,31	175,36				175,36
3	7. 07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил	т	0,3	0,558	80508,47	44923,73				44923,73
37	ГЭСН46-04-002-01 <i>Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016</i>	Разборка монолитных перекрытий: бетонных (вентшахты)	м3		10,49	3459,21	36287	21607	14680		
	1. 91.18.01-012	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	11,01	115,49	187,08	21605,87				
	2. 91.21.10-003	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш. час	3,07	32,2	231,55	7455,91		7455,91		
	38 01.7.07.07	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш. час	6,14	64,41	112,15	7223,58		7223,58		
	39 ГЭСН46-04-001-04 <i>Приказ Минстроя России №1036/пр от 30.12.2016</i>	Строительный мусор	т		25,176						
	1. 91.18.01-012	Разборка: кирпичных стен	м3		7,78	2065,77	16072	11993	4079		
	2. 91.21.10-003	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	8,24	64,11	187,08	11993,7				
	40 01.7.07.07	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш. час	1,15	8,95	231,55	2072,37		2072,37		
	41 ГЭСНр53-20-1 <i>Приказ Минстроя России №1036/пр от 30.12.2016</i>	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш. час	2,3	17,89	112,15	2006,36		2006,36		
	1. 91.05.01-017	Строительный мусор	т		14,004						
	2. 91.21.10-003	Кладка отдельных участков из кирпича: наружных простых стен	100 м3		0,0057	758892,46	4326	568	218	52	3540
	3. 91.14.02-001	Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	563	3,21	177,06	568,36				
	4. 91.17.04-233	Затраты труда машинистов	чел. час	39	0,22						
	5. 01.7.11.07-0054	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	39	0,22	979,6	215,51		215,51	51,45	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	2. 04.3.01.12-0003	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 50	м3	24	0,1368	3008,47	411,56				411,56
3	3. 06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100	1000 шт	39,2	0,2234	14000	3127,6				3127,6
42	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2		0,014	22597,76	316	213	103	22	
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	85,169	1,19	178,58	212,51				
		Затраты труда машинистов	чел.час	8,071	0,11						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	6,783	0,09	979,6	88,16		88,16	21,05	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,288	0,02	577,37	11,55		11,55		
3	3. 01.7.15.14-0061	Шурупы-саморезы 3,5x45 мм	т								
43	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2		0,014	32784,92	459	304	148	32	7
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	121,67	1,7	178,58	303,59				
		Затраты труда машинистов	чел.час	11,53	0,16						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	9,69	0,14	979,6	137,14		137,14	32,74	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,84	0,03	577,37	17,32		17,32		
3	3. 01.7.15.14-0061	Шурупы-саморезы 3,5x45 мм	т	0,0016							
	4. 04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,167	0,0023	3008,47	6,92				6,92
44	08.1.02.06-0001 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Люки лазы со щитовымиполотнами утепленные минералватной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок	м2		1,4	3056,7	4279				4279
45	ГЭСНр58-5-4 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок	100 м		0,854	32501,83	27757	20563	97	44	7097
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	133,25	113,8	180,7	20563,66				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,19	0,16						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,52	0,44	8,01	3,52		3,52		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,19	0,16	577,37	92,38		92,38		
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,013	0,0111	68114,82	756,07		92,38	43,73	756,07
3	4. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,012	0,0102	37008,16	377,48				377,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	5. 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	0,95	0,8113	7347,46	5960,99				12
46	ГЭСНр58-5-1 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м		0,12	25429,75	3052	865	25	11	2162
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	39,87	4,78	180,7	863,75				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,35	0,04						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,64	0,08	8,01	0,64		0,64		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,35	0,04	577,37	23,09		23,09	10,93	
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,038	0,0046	68114,82	313,33				313,33
	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	0,252	7347,46	1851,56				1851,56
47	ФССЦп-01-01-01-041 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		79,7297	907,74	72374	72374	20644		
48	ФССЦп-03-02-01-022 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 22 км	1 т груза		79,7297	258,92	20644		20644		
49	Прайс лист "ТМП"	Утилизация мусора	т		79,7297	1400,03	111624				111624
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по акту:											
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)											
Деревянные конструкции											
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)											
Теплоизоляционные работы											
Кровли											
Прочие ремонтно-строительные работы											
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)											
Стены (ремонтно-строительные)											
Погрузо-разгрузочные работы											
Перевозка грузов автотранспортом											
528486											
693139											
543414											
291295											
364241											
627621											
226213											
62089											
1572638											
35277											
52440											
5523											
72374											
20644											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого							3039060				
В том числе:											
Материалы							1386386				
Машины и механизмы							124826				
ФОТ							706304				
Накладные расходы							543414				
Сметная прибыль							291295				
С учетом тендерного коэффициента 3 039 060 * 0,944999999974							2871912				
НДС 18%							516944,16				
ВСЕГО по акту							3388856,16				



Сдал директор ООО "Восточная Кухажстрой Усолье"

[Handwritten signature]

В.Н.Саловаров



[Handwritten signature]

Принял: *[Handwritten signature]* номер: *[Handwritten number]*

Согласовано :
Главный инженер аппарата управления _____ А.О.Полов

Начальник отдела мониторинга технического состояния и
технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов _____ О.В.Асташкина

Начальник отдела подготовки ПСД _____
Е.В.Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и
технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов _____ Ю.А.Батурин

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме _____ А.В.Белянинов

Исполняющий обязанности заместителя мэра города- председателя комитета
по городскому хозяйству администрации города Усолье-Сибирское _____ А.С.Мамонтов

Представитель строительного контроля
ООО ПК "Технопарк" _____

Свершается ому. номериша _____

