

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.Молотова, №28

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	322001
по ОКПО	
по ОКПО	71799113
по ОКПО	
номер	37/ПО-А/2017-2018
дата	28 04 2018
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер	Дата составления	Отчетный период	
14	31.10.2018	с	по
		28.04.2018	31.10.2018

**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 включительн	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		1 368 500,76	1 368 500,76	1 368 500,76
1	Ремонт крыши		1 368 500,76	1 368 500,76	1 368 500,76
	Итого, руб.				1 368 500,76
	Налог на добавленную стоимость, руб.				246 330,14
	Всего с учетом налогов, руб.				1 614 830,90

Заказчик *Заместитель генерального директора* И.О. Генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 м.п.



Подрядчик Директор ООО "Востоктяжстрой Усолье"
 Согласовано Главным бухгалтером Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

К.Б. Рассолов
 К.Б. Рассолов
 (подпись) (расшифровка подписи)

В.Н. Саловаров
 В.Н. Саловаров
 (подпись) (расшифровка подписи)

О.Г. Боброва
 О.Г. Боброва
 (подпись) (расшифровка подписи)

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

Инвестор -
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Подрядчик - ООО "ВостоктяжстройУсолье"
 Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Усолье-Сибирское, ул. Молотовая, д. 28
 Объект - ремонт крыши

Форма по ОКУД
 по ОКПО

Код	0322005
Вид деятельности по ОКДП	45.25.1
Договор подряда (контракт)	37/ПО-А/2017-2018
номер	
Дата	28.04.2018
Вид операции	

Номер документа	Дата составления		Отчетный период
	14	31.10.2018	

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1.											
1	ГЭСНр58-12-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка обрешетки сплошной из досок (прим. карнизный щит)	100 м2		1,1144	4503,3	5018	4761	257		146
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	25,464	28,38	167,79	4761,88				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,6	0,67						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	0,352	0,39	248,6	96,95		96,95	70,47	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,248	0,28	577,37	161,66		161,66	76,53	
2	ГЭСНр58-4-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка парашютных решеток	100 м		0,66	2468,55	1629	1624	5		
		Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел. час	14,8	9,77	166,28	1624,56				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,95	0,63	8,01	5,05		5,05		12
3	ГЭСНр58-2-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 шт		0,02	57315,59	1146	1145	1		
	1. 91.06.03-060	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	341,3	6,83	167,79	1146,01				
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	6,1	0,12	8,01	0,96		0,96		
4	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство слуховых окон	шт		3	2820,87	8463	3594	520	180	4349
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	6,63	19,89	180,7	3594,12				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,22	0,66						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,11	0,33	998,31	329,44		329,44	90,2	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,11	0,33	577,37	190,53		190,53	90,2	
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0042	68114,82	286,08				286,08
	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	0,18	2975,87	535,66				535,66
	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	0,3	7347,46	2204,24				2204,24
	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	0,18	7347,46	1322,54				1322,54
5	11.2.07.02-0021	Окна одинарной конструкции: с жалюзийной решеткой	м2		2,88	2473,27	7123				7123
6	ГЭСН46-04-008-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2		5,2932	2730,63	14454	13867	587		
	1. 91.06.03-055	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	15,9	84,16	164,76	13866,2				
		Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш. час	4,6	24,35	24,12	587,32		587,32		
Д	2. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	1,4	7,41						
7	ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка деревянных элементов конструкций крыши: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2		3,9914	2994,32	11952	10153	1799	429	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	15,16	60,51	167,79	10152,97				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,46	1,84						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	1. 91.05.01-017 ГЭСН10-01-002-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Краны башенные, грузоподъемность 8 т Демонтаж стропил (кобылки) (прим.)	маш.час м3	0,46	1,84 2,4	979,6 3604,42	1802,46 8651	8120	1802,46 531	430,28 194	
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	19,272	46,25	175,54	8118,73				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,296	0,71						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,12	0,29	998,31	289,51		289,51	79,27	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,176	0,42	577,37	242,5		242,5	114,8	
9	ГЭСН10-01-002-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Установка стропил (кобылка) (прим.)	м3	2,46	2,46	14638,91	36012	10403	681	249	24928
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	24,09	59,26	175,54	10402,5				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,37	0,91						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,15	0,37	998,31	369,37		369,37	101,13	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,22	0,54	577,37	311,78		311,78	147,6	
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0072	0,0177	68114,82	1205,63				1205,63
	4. 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,038	0,0935	40336,39	3771,45				3771,45
	5. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00438	0,0108	37008,16	399,69				399,69
	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	0,3936	7347,46	2891,96				2891,96
	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	0,1476	7347,46	1084,49				1084,49
	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	2,042	7347,46	15003,51				15003,51
	9. 12.1.02.14-0001	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	3,38	8,315	23,42	194,74				194,74
	10. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,00196	0,0048	78611,58	377,34				377,34
10	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2		7,9728	1642,72	13097	2564	109		10424
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	1,78	14,19	180,7	2564,13				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого Давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш. час	0,86	6,86	15,79	108,32		108,32		
3	2. 14.2.02.11-0001	Состав огнебиозащитный "Гранит" (прим.)	кг	18,5	147,5	70,67	10423,83				10423,83
11	ГЭСН12-01-014-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Утепление покрытий: керамзитом	м3		37,9	4211,72	159624	18983	4455	1063	136196,51
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	3,04	115,22	164,76	18983,65				
	1. 91.05.01-017	Затраты труда машинистов	чел. час	0,34	12,89						
	2. 02.2.01.03	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	0,12	4,55	979,6	4457,18		4457,18	1064,02	
12	ГЭСНр69-7-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Гравий керамзитовый	м3	1,03	39,04	3488,64	136196,51				136196,51
		Устройство: ходов на чердаке	100 м		0,2255	18628,45	4201	794	23	13	3384
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел. час	20,8	4,69	169,31	794,06				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,27	0,06						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	0,17	0,04	248,6	9,94		9,94	7,23	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,1	0,02	577,37	11,55		11,55	5,47	
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,006	0,0014	68114,82	95,36				95,36
	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	0,3	0,0677	7347,46	497,42				497,42
	5. 11.1.03.05-0015	Доски необрезные (береза, липа) длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	2,14	0,4826	5791,53	2794,99				2794,99
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		4,7982	42932,58	205999	41958	6663	2020	157378
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	47,91	229,88	182,52	41957,7				
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,64	7,87						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	0,69	3,31	979,6	3242,48		3242,48	774,04	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,39	1,87	998,31	1866,84		1866,84	511,13	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,56	2,69	577,37	1553,13		1553,13	735,26	
	4. 01.1.01.04-0003	Листы асбестоцементные волнистые: среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м2	128	614,2	151,54	93075,87				93075,87
3	5.-01.1.02.07-0011	Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	1,919	187,31	359,45				359,45
3	6. 01.7.07.14-0041	Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм	10 шт.	50	239,9	9,83	2358,22				2358,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7.01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм		T	0,008	0,0384	95696,17	3674,73				3674,73
8.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные		T	0,00567	0,0272	68114,82	1852,72				1852,72
9.01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые: 3,0x40 мм		T	0,00191	0,0092	62678,71	576,64				576,64
3	10.04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	M3	0,08	0,3839	2922,2	1121,83				1121,83
11.08.1.02.11-0001	Покówki из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг		T	0,005	0,024	40336,39	968,07				968,07
12.08.1.02.11-0013	Покówki оцинкованные, масса: 2,825 кг		T	0,01	0,048	61691,25	2961,18				2961,18
13.08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм		T	0,054	0,2591	53161,01	13774,02				13774,02
14.11.1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта		M3	0,54	2,591	7347,46	19037,27				19037,27
15.11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта		M3	0,5	2,399	7347,46	17626,56				17626,56
14	08.1.02.07-0034	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	M2		19,8	1070,89	21204				21204
15	ГЭСН12-01-009-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство желобов: настенных	100 м		0,66	148713,2	98151	10107	1785	541	86259
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	84,75	55,94	180,7	10108,36				
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,19	2,11						
1.91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	1,34	0,88	979,6	862,05		862,05	205,79	
2.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т		маш.час	0,77	0,51	998,31	509,14		509,14	139,4	
3.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	1,08	0,71	577,37	409,93		409,93	194,06	
4.01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм		T	0,0114	0,0075	95696,17	717,72				717,72
5.01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые: 3,0x40 мм		T	0,0025	0,0017	62678,71	106,55				106,55
6.08.1.02.11-0013	Покówki оцинкованные, масса: 2,825 кг		T	0,1	0,066	61691,25	4071,62				4071,62
7.08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм		T	1,11	0,7326	53161,01	38945,76				38945,76
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		M3	8,6	5,676	7347,46	41704,18				41704,18
9.12.1.02.14-0002	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350		M2	20,1	13,27	28,12	373,15				373,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
10.14.2.04.01-0001	3	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,067	0,0442	7687,84	339,8				12	339,8
16	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		0,09	52559,22	4730	1239	12	4	3479	
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	79,79	7,18	172,5	1238,55					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,18	0,02							
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,07	0,01	998,31	9,98		9,98	2,73		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,11	0,01	577,37	5,77		5,77	2,73		
		Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,0012	0,0001	62678,71	6,27					6,27
		4. 08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,72	0,0648	53592,84	3472,82					3472,82
17	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство: лестниц без подшивки (прим.)	м2		3,6	1102,29	3968	2989	125	59		854
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	4,08	14,69	203,48	2989,12					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,06	0,22							
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,06	0,22	577,37	127,02		127,02	60,13		
		Гвозди строительные	т	0,00025	0,0009	68114,82	61,3					61,3
		Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,03	0,108	7347,46	793,53					793,53
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		0,126	31858,63	4014	689	103	34		3222
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	29,21	3,68	187,08	688,45					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,98	0,12							
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,59	0,07	998,31	69,88		69,88	19,13		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,39	0,05	577,37	28,87		28,87	13,67		
		Гвозди строительные	т	0,00875	0,0011	68114,82	74,93					74,93
		Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2,63	0,3314	7347,46	2434,95					2434,95
5.14.5.06.03-0002		Паста антисептическая	т	0,072	0,0091	78611,58	715,37					715,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	ГЭСН10-01-014-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка чистых перегородок: дощатых однослойных	100 м2		0,24	16447,37	3947	3723	224	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	90,797	21,79	170,83	3722,39				
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,127	0,27						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,679	0,16	998,31	159,73		159,73	43,73	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,448	0,11	577,37	63,51		63,51	30,07	
22	ГЭСН10-01-014-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство чистых перегородок: дощатых однослойных(прим) вентшахты	100 м2		0,2328	59191,71	13780	5158	311	102	8311
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	129,71	30,2	170,83	5159,07				
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,61	0,37						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,97	0,23	998,31	229,61		229,61	62,87	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,64	0,15	577,37	86,61		86,61	41	
	3. 01.7.15.06-0123	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8х60 мм	т	0,0042	0,001	59420,95	59,42				59,42
	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	0,0442	7347,46	324,76				324,76
	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	1,071	7347,46	7869,13				7869,13
	6. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,0032	0,0007	78611,58	55,03				55,03
23	ГЭСН10-01-044-11 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Обивка шахт оцинкованной кровельной сталью: по дереву с двух сторон (прим.)	100 м2		0,2328	80585,91	18760	5340	45	17	13375
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	132,98	30,96	172,5	5340,6				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,26	0,06						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,1	0,02	998,31	19,97		19,97	5,47	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,16	0,04	577,37	23,09		23,09	10,93	
	3. 01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0х40 мм	т	0,00176	0,0004	62678,71	25,07				25,07
	4. 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	1,07	0,2491	53592,84	13349,98				13349,98
24	ГЭСН26-01-036-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: внутренних стен и перегородок	100 м2		0,2328	24967,64	5812	566	13	5	5233

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел. час	13,96	3,25	174,02	565,57				12
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,08	0,02						
1.	91.05.01-016	Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш. час	0,03	0,01	918,84	9,19		9,19	2,03	
2.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,05	0,01	577,37	5,77		5,77	2,73	
3.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,12	0,0279	14,23	0,4				0,4
3	4. 01.7. 15.07-0132	Дюбель распорный с металлическим стержнем: 10x150 мм	10 шт.	30	6,984	41,68	291,09				291,09
3	5. 12.2.05.05-0006	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-75 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	5,25	1,222	2650,05	3238,36				3238,36
	6. 14.1.06.04-0001	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	409	95,22	17,89	1703,49				1703,49
25	ГЭСНр58-21-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт		0,6	7030,91	4219	1925	10	5	2284
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	18,6	11,16	172,5	1925,1				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,03	0,02						
1.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,03	0,02	577,37	11,55		11,55	5,47	
3	2. 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,071	0,0426	53592,84	2283,06				2283,06
26	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубком	шт		6	594,48	3567	3318			249
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	3,15	18,9	175,54	3317,71				
	1. 01.7.07.29-0031	Каболка	т	0,0004	0,0024	103817,32	249,16				249,16
27	24.3.02.02-0017	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 1,0 м	м		15	169,13	2537				2537
28	ГЭСН12-01-008-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.): включая водосточные трубы, с изготовлением элементов труб	100 м2 фасада		9,79	7159,96	70096	23705	170	80	46221
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	13,4	131,19	180,7	23706,03				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,03	0,29						
1.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,03	0,29	577,37	167,44		167,44	79,27	
2.	01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые: 3,0x40 мм	т	0,0014	0,0137	69135,6	947,16				947,16
3.	08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0,0112	0,1096	66371,83	7274,35				7274,35
4.	08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 3 мм	т	0,0039	0,0382	32966	1259,3				1259,3
5.	08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0,072	0,7049	52118,64	36738,43				36738,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	ГЭСН12-01-008-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.): без водосточных труб	100 м2 фасада		-9,79	2603,67	-25490	-8668	-56	-27	12
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	4,9	-47,97	180,7	-8668,18				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	-0,1						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	-0,1	577,37	-57,74		-57,74	-27,33	
	2. 01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	T	0,0014	-0,0137	69135,6	-947,16				-947,16
	3. 08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	T	0,031	-0,3035	52118,64	-15818,01				-15818,01
32	08.1.02.07-0068	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, оцинковка	ШТ		14	213,26	2986				2986
34	08.1.02.01-0002	Воронка водосточная: из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	ШТ		7	335,02	2345				2345
36	07.2.07.13-0141	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	ШТ		7	120,47	843				843
38	08.1.02.07-0015	Держатель желоба МП, диаметр 185x350 мм, оцинковка	ШТ.		77	147,22	11336				11336
39	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Ограждение кровель перилами	100 м		0,66	47252,79	31187	824	281	73	30082
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	6,67	4,4	187,08	823,15				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,43	0,28						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,18	0,12	979,6	117,55		117,55	28,06	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,11	0,07	998,31	69,88		69,88	19,13	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,14	0,09	577,37	51,96		51,96	24,6	
	4. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,89	1,25	30,8	38,5		38,5		
	5. 01.7.11.07-0054	Электроды диаметром: 6 мм Э42	T	0,0005	0,0003	56791,57	17,04				17,04
	6. 01.7.19.07-0003	Резина прессованная	кг	0,52	0,3432	62,33	21,39				21,39
3	7. 07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил h=1,2 м	T	0,765	0,5049	59501,93	30042,52				30042,52
40	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2		0,013776	25826,01	356	240	116	31	
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	97,336	1,34	178,58	239,3				
		Затраты труда машинистов	чел.час	9,224	0,13						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	7,752	0,11	979,6	107,76		107,76	25,72	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	2. 91.14.02-001 ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	маш.час 100 м2	1,472	0,02 0,013776	577,37 41546,09	11,55 572	299	11,55 145	5,47 38	12
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	121,67	1,68	178,58	300,01				
		Затраты труда машинистов	чел.час	11,53	0,16						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	9,69	0,13	979,6	127,35		127,35	30,4	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,84	0,03	577,37	17,32		17,32	8,2	
	3. 01.7.07.29-0111	Память пропитанная	кг	173	2,383	47,73	113,74				113,74
3	4. 01.7.15.14-0061	Шурупы-саморезы 3,5x45 мм	т	0,0016		269205,61					
	5. 04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,167	0,0023	3446,48	7,93				7,93
42	11.2.02.05-0002	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок	м2		1,3776	5444,06	7500				7500
43	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2		0,198	15292,62	3028	2632	4	2	392
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	14,07	187,08	2632,22				
		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	577,37	5,77		5,77	2,73	
	2. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,3	0,0594	63,27	3,76				3,76
3	3. 14.4.02.04-0006	Краска для наружных работ коричневая	т	0,0246	0,0049	63583,09	311,56				311,56
	4. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	2,7	0,5346	146,59	78,37				78,37
44	ГЭСНр58-5-4 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок	100 м		1,98	32501,83	64354	47675	225	103	16454
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	133,25	263,84	180,7	47675,89				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,19	0,38						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,52	1,03	8,01	8,25		8,25		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,19	0,38	577,37	219,4		219,4	103,87	
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,013	0,0257	68114,82	1750,55				1750,55
3	4. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,012	0,0238	37008,16	880,79				880,79

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	1,881	7347,46	13820,57				12	13820,57
45	ГЭСНр58-12-2 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под облицовку бетонных шахт: из листовой стали (прим)	100 м2		0,206376	14605,01	3014	739	39	23	2236	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	21,35	4,41	167,79	739,95					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,51	0,11							
1. 91.06.06-048		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,32	0,07	248,6	17,4		17,4	12,65		
2. 91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,19	0,04	577,37	23,09		23,09	10,93		
3. 01.7.15.06-0111		Гвозди строительные	т	0,006	0,0012	68114,82	81,74				81,74	
4. 11.1.03.05-0081		Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,8	0,3715	5791,53	2151,55				2151,55	
46	ГЭСН26-01-036-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Изоляция изделями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: внутренних стен и перегородок	100 м2		0,206376	24967,64	5153	501	12	4	4640	
		Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.час	13,96	2,88	174,02	501,18					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,02							
1. 91.05.01-016		Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,03	0,01	918,84	9,19		9,19	2,03		
2. 91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,05	0,01	577,37	5,77		5,77	2,73		
3. 01.7.03.01-0001		Вода	м3	0,12	0,0248	14,23	0,35				0,35	
3	4. 01.7.15.07-0132	Дюбель распорный с металлическим стержнем: 10х150 мм	10 шт.	30	6,191	41,68	258,04				258,04	
3	5. 12.2.05.05-0006	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-75 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	5,25	1,083	2650,05	2870				2870	
	6. 14.1.06.04-0001	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	409	84,41	17,89	1510,09				1510,09	
47	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Обивка шахт оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны	100 м2		0,206376	52484,01	10831	2841	28	10	7962	
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	79,79	16,47	172,5	2841,08					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,18	0,04							
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	0,02	577,37	11,55		11,55	5,47		
3. 08.3.05.05-0051		Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,72	0,1486	53592,84	7963,9				7963,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	ФССЦпг-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		14,7862	907,74	13422	13422			
49	ФССЦпг-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		14,7862	258,92	3828	3828			
50	Прайс лист "ТМГ"	Утилизация мусора	т		14,7862	1400,03	20701	20701			20701
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)											
Отделочные работы											
Погрузо-разгрузочные работы											
Перевозка грузов автотранспортом											
Итого											
В том числе:											
Материалы											
Машины и механизмы											
ФОТ											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Тендерный коэффициент 1 382 324 * 0,99											
НДС 18%											
ВСЕГО по акту											
							888120	237230	23051	5472	627839
							976016	315569	32608	8197	627839
							263089				
							143219				
							229337				
							251896				
							40949				
							32269				
							783958				
							5476				
							12575				
							8614				
							13422				
							3828				
							1382324				
							627839				
							32608				
							323766				
							263089				
							143219				
							1368500,76				
							246330,14				
							1614830,90				



Сдал: Директор ООО "Востоктяжстрой Усолье"

Принял: Главный инженер аппарата управления Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
А.О. Попов

Согласовано :

Начальник отдела подготовки ПСД

Начальник отдела мониторинга

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

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме

Заместитель мэра города- председатель комитета
по городскому хозяйству администрации города Усолье-Сибирское

Представитель строительного контроля

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



Е.В.Лебедева / *Савченко Ю.И.*

Савченко Ю.И.

Ю.А.Батурин

С.Б.Маклакова

Л.Р.Шаипова

[Handwritten signature]