

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, пр.Фестивальный, №15

Форма по ОКУД	Код	322001
	по ОКПО	
	по ОКПО	
Форма 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	
		с	по
17	31.10.2018	28.04.2018	31.10.2018

**СПРАВКА
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Ном ер 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:		1 787 446,98	1 787 446,98	1 787 446,98
1	Ремонт крыши		1 787 446,98	1 787 446,98	1 787 446,98
Итого, руб.					1 787 446,98
Налог на добавленную стоимость, руб.					321 740,46
Всего с учетом налогов, руб.					2 109 187,44

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



М.П. Подрядчик Директор ООО "Востоктяжстрой Усолье"

Согласовано Главный бухгалтер Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



(подпись)

(подпись)

К.Б.Рассолов
(расшифровка подписи)

В.Н.Саловаров
(расшифровка подписи)

О.Г. Боброва
(расшифровка подписи)

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

Форма по ОКУД
 по ОКПО

Код
 0322005

Инвестор -
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Подрядчик - ООО "ВостокстройУолье" (Субподрядчик ООО "Компания ВИТА-ЭЛЕКТРИК")
 Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Усолье-Сибирское, пр. Фестивальный, д. 15

Объект - ремонт крыши

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

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
17	31.10.2018	с 28.04.2018 по 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/лМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1.											
1	ГЭСНр58-12-1 Прайза Минотрора России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка обрешетки сплошной из досок (прим. карнизный цинг)	100 м2		0,894	4503,3	4026	3820	206	117	
		Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел.час	25,464		167,79	3818,9				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,6		0,54					
		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,352		248,6	77,07		77,07	56,02	
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,248		577,37	127,02		127,02	60,13	
2	ГЭСНр58-4-1 Прайза Минотрора России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка параветных решеток	100 м		0,721	2468,55	1780	1775	5		
		Затраты труда рабочих (ср 2.1)	чел.час	14,8		166,28	1774,21				
					10,67						

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	0,68	8,01	5,45		5,45		
3	ГЭСНр58-2-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 шт		0,05	57315,59	2866	2864	2		
	1. 91.06.03-060	Затраты труда рабочих (ср 2,2) Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	чел.час маш.час	341,3 6,1	17,07 0,31	167,79 8,01	2864,18 2,48		2,48		
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) Затраты труда машинистов	чел.час чел.час	6,63 0,22	19,89 0,66	180,7	3594,12				
	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		2,7	2473,27	6678				6678
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		8,5804	2730,63	23430	22478	962		
		Затраты труда рабочих (ср 2) Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	чел.час маш.час	15,9 4,6	136,43 39,47	164,76 24,12	22478,21 952,02		952,02		
Д	2. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	1,4	12,01						
7	ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка деревянных элементов конструкции крыши: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2		7,5826	2994,32	22705	19288	3417	816	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2) Затраты труда машинистов	чел.час чел.час	15,16 0,46	114,95 3,49	167,79	19287,46				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,46	3,49	979,6	3418,8		3418,8	816,14	
8	ГЭСН#58-5-4 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Ремонт Деревянных элементов конструкции крыши: смена стропильных ног из Досок	100 м		0,556	32501,83	18071	13388	63	29	4620
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	133,25	74,09	180,7	13388,06				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,19	0,11						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,52	0,29	8,01	2,32		2,32		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,19	0,11	577,37	63,51		63,51	30,07	
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,013	0,0072	6814,82	490,43				490,43
3	4. 08.3.03-06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,012	0,0067	37008,16	247,95				247,95
	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	0,5282	7347,46	3880,93				3880,93
9	ГЭСН#26-02-018-02 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		12,8706	1642,72	21143	4140	176	1	16827
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	1,78	22,91	180,7	4139,84				
	1. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	Маш.час	0,86	11,07	15,79	174,8		174,8		
3	2. 14.2.02.11-0001	Состав огнебиозащитный "Т-ранит" (прим.)	кг	18,5	238,1	70,67	16826,53				16826,53
10	ГЭСН#12-01-014-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Утепление покрытий: вермикулитом	м3		33,7	5527,12	186264	16879	11228	2454	158157
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,04	102,45	164,76	16879,66				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,34	11,46						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,12	4,04	979,6	3957,58		3957,58	944,75	
3	2. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	Маш.час	0,22	7,41	980,11	7262,62		7262,62	1507,79	
	3. 12.2.03.04-0001	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	1,03	34,71	4556,39	158152,3				158152,3
12	ГЭСН#12-01-007-02 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		7,868	42932,58	337794	68802	10925	3313	258067
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	47,91	376,96	182,52	68802,74				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,64	12,9						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,69	5,43	979,6	5319,23		5319,23	1269,81	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,39	3,07	998,31	3064,81		3064,81	839,12	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,56	4,41	577,37	2546,2		2546,2	1205,39	
	4. 01.1.01.04-0003	Листы асбестоцементные волнистые: среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м2	128	1007	151,54	152600,78				152600,78
3	5. 01.1.02.07-0011	Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	3,147	187,31	589,46				589,46
3	6. 01.7.07.14-0041	Прокладки толстые уплотнительные 20x20 мм	10 шт.	50	393,4	9,83	3867,12				3867,12
	7. 01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм	т	0,008	0,0629	95696,17	6019,29				6019,29
	8. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00567	0,0446	68114,82	3037,92				3037,92
	9. 01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые: 3,0x40 мм	т	0,00191	0,015	62678,71	940,18				940,18
3	10. 04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08	0,6294	2922,2	1839,23				1839,23
	11. 08.1.02.11-0001	Покówki из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,005	0,0393	40336,39	1585,22				1585,22
	12. 08.1.02.11-0013	Покówki оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0,01	0,0787	61691,25	4855,1				4855,1
	13. 08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0,054	0,4249	53161,01	22588,11				22588,11
	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	м3	0,54	4,249	7347,46	31219,36				31219,36
	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	м3	0,5	3,934	7347,46	28904,91				28904,91
13	08.1.02.07-0034	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профлиги с покрытием	м2		54,243	1070,89	58088				58088
14	ГЭСН12-01-009-01 Дриказ Минпром России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство желобов: настенных	100 м		1,49	118221,24	176150	22818	4030	1220	149302
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	84,75	126,28	180,7	22818,8				
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,19	4,75						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	1,34	2	979,6	1959,2		1959,2	467,7	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,77	1,15	998,31	1148,06		1148,06	314,33	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,08	1,61	577,37	929,57		929,57	440,06	
	4. 01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм	т	0,0114	0,017	95696,17	1626,83				1626,83
	5. 01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые: 3,0x40 мм	т	0,0025	0,0037	62678,71	231,91				231,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6.08.1.02.11-0013	Половки оцинкованные, масса: 2,825 кг		Т	0,1	0,149	61691,25	9192				9192
7.08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм		Т	1,11	1,654	53161,01	87928,31				87928,31
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	6,631	7347,46	48721,01				48721,01
9.12.1.02.14-0002	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350		М2	20,1	29,95	28,12	842,19				842,19
10.14.2.04.01-0001	Смола каменноугольная для дорожного строительства		Т	0,067	0,0998	7687,84	767,25				767,25
15	ГЭСН10-01-044-12 Обивка слуховых окон оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны (прим.)		100 М2		0,12	52559,22	6307	1652	16	6	4639
	<i>Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016</i>										
	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						
	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	2,73	
	3.01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0х40 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	0,0864	53592,84	4630,42				4630,42
16	ГЭСН10-01-052-02 Устройство: лестниц без подшивки (прим.)		М2		4,8	1102,29	5291	3985	166	79	1140
	<i>Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016</i>										
	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	79,27	
	2.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	Т	0,00025	0,0012	68114,82	81,74				81,74
	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	7347,46	1058,03				1058,03
17	ГЭСН10-01-083-03 Устройство трапов и лестниц со слуховых окон и до конька (прим.)		100 М2		0,0981	31858,63	3125	536	80	26	2509
	<i>Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016</i>										
	Затраты труда рабочих (ср 3,3)		чел.час	29,21	2,87	187,08	536,92				
	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	10,93	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00875	0,0009	68114,82	61,3				61,3
	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	0,258	7347,46	1895,64				1895,64
	5. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,072	0,0071	78611,58	558,14				558,14
18	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Укладка ходовых досок (прим.)	100 м		0,56	7770,58	4352	377	58	18	3917
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	3,8	2,13	177,06	377,14				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12	0,07						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,08	0,04	998,31	39,93		39,93	10,93	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,02	577,37	11,55		11,55	5,47	
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00066	0,0004	68114,82	27,25				27,25
	4. 11.1.03.05-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,2	0,672	5791,53	3891,91				3891,91
19	ГЭСН10-01-014-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка чистых перегородок: дощатых однослойных	100 м2		0,227	16447,37	3734	3521	213	70	
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	90,797	20,61	170,83	3520,81				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,127	0,26						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,679	0,15	998,31	149,75		149,75	41	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,448	0,1	577,37	57,74		57,74	27,33	
20	ГЭСН10-01-014-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство чистых перегородок: дощатых однослойных(прим) вентиляхты	100 м2		0,5496	59191,71	32532	12178	735	242	19619
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	129,71	71,29	170,83	12178,47				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,61	0,88						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,97	0,53	998,31	529,1		529,1	144,86	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,64	0,35	577,37	202,08		202,08	95,67	
	3. 01.7.15.06-0123	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8х60 мм	т	0,0042	0,0023	59420,95	136,67				136,67
	4. 11.1.03.01-0078	Брусски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,19	0,1044	7347,46	767,07				767,07
	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	2,528	7347,46	18574,38				18574,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	6.14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,0032	0,0018	78611,58	141,5				141,5
21	ГЭСН10-01-044-11 Прайс Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Обивка шахт оцинкованной кровельной стали: по дереву с двух сторон (прим.)	100 м2		0,5496	80585,91	44290	12607	106	39	31577
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	132,98		172,5	12608,03				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,26		0,14					
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,1		998,31	49,92		49,92	13,67	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,16		0,09	577,37	51,96	51,96	24,6	
		Гвозди толстые круглые: 3,0х40 мм	т	0,00176		62678,71	62,68				62,68
		Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	1,07		53592,84	31517,95				31517,95
22	ГЭСН26-01-036-02 Прайс 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		0,5496	24967,64	13722	1335	31	11	12356
		Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.час	13,96		174,02	1334,73				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08		0,04					
		Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,03		918,84	18,38		18,38	4,07	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,05		577,37	17,32		17,32	8,2	
		Вода	м3	0,12		14,23	0,94				0,94
3	4.01.7.15.07-0132	Дюбель распорный с металлическим стержнем: 10х150 мм	10 шт.	30		16,49	41,68		687,3		687,3
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		2,885	2650,05		7645,39		7645,39
6.14.1.06.04-0001	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "ВОЛЛХ ZW"	кг	409		224,8	17,89	4021,67				4021,67
23	ГЭСНр58-21-1 Прайс Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена коллаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт		0,8	7030,91	5625	2567	14	7	3044
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	18,6		14,88	172,5		2566,8		
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,03		0,02					
		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		53592,84	3044,07				3044,07
24	ГЭСНр65-38-1 Прайс Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубка	шт		4	594,48	2378	2212			166

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	3,15	12,6	175,54	2211,8				
	1. 01.7.07.29-0031	Каболка	т	0,0004	0,0016	103817,32	166,11				166,11
25	24.3.02.02-0017	Трубы канализационные полипропиленовые раструбыные диаметром 110 мм, длиной 1,0 м	м		10	169,13	1691				1691
26	ГЭСНр58-10-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м		1,166	40468,15	47186	7754	88	41	39344
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	36,8	42,91	180,7	7753,84				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,13	0,15						
3	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,13	0,15	577,37	86,61		86,61	41	
	2. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0005	0,0006	37008,16	22,2				22,2
3	3. 08.1.02.07-0117	Труба водосточная МП, диаметр 150х1000 мм, оцинковка	м	114,5	133,5	294,54	39321,09				39321,09
27	ГЭСНр58-10-3 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт		0,16	32933,72	5269	1847	7	3	3415
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	63,9	10,22	180,7	1846,75				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,01						
3	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,08	0,01	577,37	5,77		5,77	2,73	
	2. 08.1.02.07-0068	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт	100	16	213,26	3412,16				3412,16
3	3. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0004	0,0001	37008,16	3,7				3,7
28	ГЭСНр58-10-6 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт		0,08	43158,16	3453	768	4	2	2681
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	53,1	4,25	180,7	767,98				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,01						
3	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,08	0,01	577,37	5,77		5,77	2,73	
	2. 08.1.02.01-0002	Воронка водосточная: из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт	100	8	335,02	2680,16				2680,16
3	3. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0004		37008,16					
29	ГЭСНр58-10-5 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт		0,08	21703,16	1736	768	4	2	964
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	53,1	4,25	180,7	767,98				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,01						
3	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,08	0,01	577,37	5,77		5,77	2,73	
	2. 07.2.07.13-0141	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт	100	8	120,47	963,76				963,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	3. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках. Диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0004		37008,16					
30	ГЭСНр58-22-1 Приказ Министра России №1038/пр от 30.12.2016	Смена Ухватов для водосточных труб. в каменных стенах	100 шт		0,96	6558,09	6296	6260	6	3	30
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	37,8		172,5	6260,03				
		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	2,73	
	2. 08.3.03.05-0001	Проволока канатная оцинкованная, диаметр: 2,6 мм	т	0,0004	0,0004	79538,54	31,82				31,82
31	08.1.02.07-0015	Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, оцинковка	шт.		96	147,22	14133				14133
32	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Министра России №1038/пр от 30.12.2016	Отражение кровель перилами	100 м		1,442	47252,79	68139	1799	613	159	65727
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	6,67		187,08	1799,71				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,43		0,62					
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,18	0,26	979,6	254,7		254,7	60,8	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,11	0,16	998,31	159,73		159,73	43,73	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,14	0,2	577,37	115,47		115,47	54,67	
	4. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,89	2,73	30,8	84,08		84,08		
	5. 01.7.11.07-0054	Электроды диаметр: 6 мм Э42	т	0,0005	0,0007	56791,57	39,75				39,75
	6. 01.7.19.07-0003	Резина прессованная	кг	0,52	0,7498	62,33	46,74				46,74
3	7. 07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил h=1,2 м	т	0,765	1,103	59501,93	65630,63				65630,63
33	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Министра России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2		0,023	25826,01	594	400	194	51	
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	97,336		178,58	400,02				
		Затраты труда машинистов	чел.час	9,224		0,21					
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	7,752	0,18	979,6	176,33		176,33	42,09	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,472	0,03	577,37	17,32		17,32	8,2	
34	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Министра России №1038/пр от 30.12.2016	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2		0,023	41546,09	956	500	243	64	213
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	121,67		178,58	500,02				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	чел.час	11,53	0,27	187,08	11505,42	11506	17	9	1713
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	9,69	0,22	979,6	215,51	215,51	51,45		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: До 5 т	маш.час	1,84	0,04	577,37	23,09	23,09	10,93		
	3. 01.7.07.29-0111	Пахта пропитанная	кг	173	3,979	47,73	189,92	189,92			
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	0,0038	3446,48	13,1	13,1			13,1
35	11.2.02.05-0002	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок	м2		2,3	5444,06	12521	12521			12521
36	ГЭСН15-04-030-04 Пrikaз Минстроя Росси №1038/пр от 30.12.2016	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2		0,8655	15292,62	13236	11506	17	9	1713
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	61,5	187,08	11505,42				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04	0,03						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	248,6	2,49	2,49	2,49	1,81	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,03	0,03	577,37	17,32	17,32	17,32	8,2	
	3. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,3	0,2597	63,27	16,43	16,43			16,43
3	4. 14.4.02.04-0006	Краска для наружных работ коричневая	т	0,0246	0,0213	63583,09	1354,32				1354,32
	5. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	2,7	2,337	146,59	342,58				342,58
37	ФССЦпг-01-01-01-041 Пrikaз Минстроя Росси №1039/пр от 30.12.2016	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		23,8516	907,74	21651	21651			
38	ФССЦпг-03-02-01-022 Пrikaз Минстроя Росси №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		23,8516	258,92	6176		6176		
39	Прайс лист "ТМП"	Утилизация мусора	т		23,8516	1400,03	33393				33393
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)											
						242667					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Деревянные конструкции						255204				
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)						66377				
	Теплоизоляционные работы						47239				
	Кровли						1120159				
	Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)						8382				
	Отделочные работы						37647				
	Погрузо-разгрузочные работы						21651				
	Перевозка грузов автотранспортом						6176				
	Итого						1805502				
	В том числе:										
	Материалы						910880				
	Машины и механизмы						57819				
	ФОТ						380348				
	Накладные расходы						306689				
	Сметная прибыль						163386				
	С учетом тендерного коэффициента 0,99						1787446,98				
	НДС 18%						321740,46				
	ВСЕГО по акту						2109187,44				

Сдано: Директор ООО "Востокгазстрой Усолье"



В.Н.Саловаров

Принял: Главный инженер аппарата управления Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



А.О.Попов

Согласовано :

Начальник отдела мониторинга

[Signature]

И.Г. Сабиров

Начальник отдела подготовки ПСД

[Signature]

Ю.М. Сабирова
Е.В. Лебедева

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

[Signature]

Ю.А. Батурин

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

[Signature]

Л.Р. Шаипова

Представитель строительного контроля

[Signature]



Table with multiple columns and rows, mostly blank or faintly visible.