

Инвестор:  
 Заказчик : Фонд капитального ремонта многоквартирных домов  
 Иркутской области 664003, г. Иркутск, ул. Грязного 1 к1; ИНН/КПП  
 3808233587/380801001  
 Подрядчик : ООО «Иркутск Кап Строй» г. Байкальск, мкр-н Строитель,  
 пер. Березовый, д.14, 2; ИНН/КПП 3810069542/381001001

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу:  
 г.Усолье-Сибирское, ул. Крупской, д.31

Форма по ОКУД	Код		
по ОКПО	0322001		
по ОКПО			
по ОКПО	1241367		
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт) номер	4 ЭА-4/ПО-А/2021		
дата	28	12	2020
Вид операции			

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	12.10.2021	01.05.2021	30.09.2021

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе (с учетом договорной цены):		1 539 283,64	1539283,64	1 539 283,64
	Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: ул. Крупской, д.31		1 539 283,64	1539283,64	1 539 283,64
<b>Итого</b>					<b>1 539 283,64</b>
<b>Сумма НДС</b>					<b>307 856,73</b>
<b>Всего с учетом НДС</b>					<b>1 847 140,37</b>

И. О. генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Заказчик: Мэр города Усолье-Сибирское:

Подрядчик: ООО «Иркутск Кап Строй»

Согласовано: Главный бухгалтер Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



ПЛАТОНОВА Н.Н.  
 В.Ю. Лысов  
 М.В. Торопкин  
 М.И. Новокрещенных  
 АДЖИМЕНКО И.Е.

**ЭКЗ. ФОНДА**

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

Инвестор -  
 Заказчик - Администрация города Усолжье-Сибирское, 665452, Иркутская область, г. Усолжье-Сибирское, ул. Вагулина, 10, ИНН 3819005092, КПП 385101001  
 Подрядчик - ООО «Иркутск Кап Строй» г. Байкальск, мкр-н Строитель, пер. Березовый, д.14, 2 ИНН/КПП 3810069542/381001001

Объект - Капитальный ремонт фасада  
 Стройка: Многоквартирный жилой дом г.Усолжье-Сибирское, ул. Крулуской, д.31

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	1241367
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	4 ЭА-4/ПО-А/2021
дата	28.12.2020
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	18.10.2021	с 01.05.2021 по 30.09.2021

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Установка лесов</b>											
1	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2		12,6582	14622,8	185098,33	128677,19	850,88	310,13	55570,26
		Заплаты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	43,5	550,63	233,69	128676,72	128676,72			
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	0,07	0,89						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07	0,89	960,33	854,69		854,69	311,46	
	2. 01.7.16.02-001	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,1139	9380,8	1068,47				1068,47
	3. 01.7.16.02-003	Детали стальных трубчатых лесов, усложненные пробами, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035	0,443	79432,82	35188,74				35188,74
	4. 11.2.13.06-0011	Цифы настилга, все толщины	м2	3,4	43,04	448,67	19310,76				19310,76
2	ГЭСНр69-5-1	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100 отверстий		1,6015	22864,2	36617,02	8075,96	25795,26	5310,61	2745,8
		Заплаты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	20,8	33,31	242,44	8075,68	8075,68			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,32	13,32						
	1. 91.06.06-015	Автодорожные машины, высота подъема свыше 35 м	маш.час	8,32	13,32	1935,93	25786,59	4896,15	4896,15	25786,59	5308,82
	2. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	0,4	0,6406	4286,27	2745,78				2745,78
<b>Итого по разделу 1 Установки лесов</b>							<b>50203,72</b>				
<b>Раздел 2. Декоративные элементы фасада</b>											
3	ГЭСНр62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		1,1159	4387,76	4896,3	4896,3			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	20,8	23,21	210,95	4896,15	4896,15			
4	ГЭСНр62-42-1	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2		0,6241	912,39	569,42	496,33			73,09
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	3,77	2,35	210,95	495,73	495,73			
	1. 01.3.05.19-0011	Купорос медный, марка А	т	0,001	0,0006	116443,89	69,87				69,87
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,05	0,0312	13,42	0,42				0,42
5	ГЭСНр61-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отделываемых мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,6241	57191,85	35693,43	29805,37			5688,06
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	201,84	125,97	236,61	29805,76	29805,76			
	1. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,2184	13,42	2,93				2,93
	2. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	1,373	4286,27	5885,05				5885,05
6	ГЭСНр62-25-1	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		1,7832	1489,05	2655,27	1375,17			6,24
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	3,3	5,88	233,69	1374,1	1374,1			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,02						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09	0,16	8,12	1,3				1,3
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,02	980,33	19,21				7
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,45	2,59	20,6	53,35				53,35
	4. 91.21.01-014	Аттракты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	2,9	5,17	13,08	67,62				67,62
3	ФЭСЦ-14.4.01.02-0101	Грунтовка: акриловая глубокого проникновения "БИСС Грунт-КШ"	т	0,0161	0,0287	39735,48	1140,41				1140,41
7	ГЭСНр62-25-7	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		1,7832	7788,2	13887,92	8168,71			35,56
											12,48
											5683,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Заплаты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	19,8		35,31	231,36	8169,32	8169,32			
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	0,02		0,04						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09		8,12	1,3		1,3			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		960,33	38,41		38,41	14		
	3. 02.4.03.02-0001	Шебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0026		457,89	2,11				2,11	
	4. ФССП-14.5.11.02-0101	Шпателька фасадная АК-003-82	т	0,05		63722,79	5694,07				5694,07	
8	<b>ГЭСНр62-26-4</b>	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2			1,7832	14283,81	25470,89	4833,9	571,89	49,93	20065,1
		Заплаты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	11,6		20,69	233,69	4835,05	4835,05			
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	0,08		0,14						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09		0,16	8,12	1,3		1,3		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08		0,14	960,33	134,45	134,45	48,99		
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давление 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	5,2		9,27	20,6	190,96		190,96		
	4. 91.21.01-014	Арегалты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	10,4		18,55	13,08	242,63		242,63		
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41		0,7311	58,76	42,96			42,96	
Н,З	6. Прайс ООО Красная	Краска фасадная ЛСО ВЛАНКА	т	0,04		0,0713	277632	19795,16			19795,16	
	7. 14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,6		2,853	76,83	219,2			219,2	
<b>Итого по разделу 2 Декоративные элементы фасада</b>							<b>141650,53</b>					
<b>Раздел 3. Покой здания, боковые поверхности крылец</b>												
9	<b>ГЭСНр62-41-1</b>	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2			0,5518	4387,76	2421,17	2421,17			
		Заплаты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	20,8		11,48	210,95	2421,71	2421,71			
10	<b>ГЭСНр61-10-1</b>	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2			0,2972	57191,85	16997,42	14193,49		2803,93	
		Заплаты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	201,84		59,99	236,61	14194,23	14194,23			
	1. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35		0,104	13,42	1,4			1,4	
	2. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжёлый, цементно-известковый 1:1,6	м3	2,2		0,6538	4286,27	2802,36			2802,36	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	ГЭСНр62-42-1	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2		0,2972	912,39	271,16	236,36			34,8
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	3,77	1,12	210,95	236,26	236,26			
		Купорос медный, марка А	т	0,001	0,0003	116443,89	34,93				34,93
		Вода	м3	0,05	0,0149	13,42	0,2				0,2
12	ГЭСНр62-25-1	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		0,849	1489,05	1264,2	654,73	66,33	2,97	543,14
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	3,3	2,8	233,69	654,33	654,33			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,01						
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09	0,08	8,12	0,65		0,65		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	960,33	9,6		9,6	3,5	
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давление 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,45	1,23	20,6	25,34		25,34		
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	2,9	2,46	13,08	32,18		32,18		
3	ФССЦ- 14.4.01.02-0101	Грунтовка: акриловая глубокого проникновения "БИРС Грунт КЦ"	т	0,0161	0,0137	39735,48	544,38				544,38
13	ГЭСНр62-25-7	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		0,849	7788,2	6612,18	3889,21	16,93	5,94	2706,04
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	19,8	16,81	231,36	3889,16	3889,16			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,02						
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09	0,08	8,12	0,65		0,65		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,02	960,33	19,21		19,21	7	
		Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0026	0,0022	457,89	1,01				1,01
		Шпатлевка фасадная АК-003-82	т	0,05	0,0425	63722,79	2708,22				2708,22
3	ФССЦ- 14.5.11.02-0101	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2		0,849	14283,81	12126,95	2301,47	272,28	23,77	9553,2
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	11,6	9,85	233,69	2301,85	2301,85			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,07						
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09	0,08	8,12	0,65		0,65		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,07	960,33	67,22		67,22	24,5	
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давление 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	5,2	4,41	20,6	90,85		90,85		
3	91.18.01-011										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м <sup>3</sup> /ч, мощность 1 кВт	Маш.час	10,4	8,83	13,08	115,5		115,5		
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,3481	58,76	20,45				20,45
N. 3	6. Прайс ООО Красная	Краска фасадная LIPO ВЛАНКА	т	0,04	0,034	277632	9439,49				9439,49
	7. 14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,6	1,358	76,83	104,34				104,34
<b>Итого по разделу 3 Цоколь здания, боковые поверхности крыльца</b>											
<b>Раздел 4. Ремонт фасада</b>											
15	ГЭСНр62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		5,4083	4387,76	23730,32	23730,32			
		Защиты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	20,8	112,49	210,95	23729,77	23729,77			
16	ГЭСНр61-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		2,9121	57191,85	166548,39	139074,21			27474,18
		Защиты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	20,8	112,49	210,95	23729,77	23729,77			
	1. 01.7.03.01-0001	Воля	м3	0,35	1,019	13,42	13,67				13,67
	2. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый: цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	6,407	4286,27	27462,13				27462,13
17	ГЭСНр62-42-1	Протравка цементной штукатурки нейтритализующим раствором	100 м2		2,9121	912,39	2656,97	2315,93			341,04
		Защиты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	3,77	10,98	210,95	2316,23	2316,23			
	1. 01.3.05.19-0011	Купорос медный, марка А	т	0,001	0,0029	116443,89	337,69				337,69
	2. 01.7.03.01-0001	Воля	м3	0,05	0,1456	13,42	1,95				1,95
18	ГЭСНр62-25-1	Органтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		8,3204	1489,05	12389,49	6416,53	650,07	29,12	5322,89
		Защиты труда рабочих (ср 3, 1)	чел.-ч	3,3	27,46	233,69	6417,13	6417,13			
		Защиты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,08						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,09	0,75	8,12	6,09				6,09
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,01	0,08	960,33	76,83				76,83
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м <sup>3</sup> /мин	Маш.час	1,45	12,06	20,6	248,44				248,44
	4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м <sup>3</sup> /ч, мощность 1 кВт	Маш.час	2,9	24,13	13,08	315,62				315,62



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	5. ФССП-14.4.01.02-0101	Грунтовка: акриловая глубокого проникновения "БИРС Грунт КШ"	т	0,0161	0,134	39735,48	5324,55				5324,55
19	ГЭСНр62-25-7	Шпателька ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		8,3204	7788,2	64800,94	38115,17	165,91	58,24	26519,86
		Заплата труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	19,8	164,74	231,36	38114,25	38114,25			
		Заплата труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,17		6,09		6,09		
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09	0,75	8,12	6,09		6,09		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,17	960,33	163,26		163,26	59,49	
	3. 02.4.03.02-0001	Шебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0026	0,0216	457,89	9,89				9,89
3	4. ФССП-14.5.11.02-0101	Шпателька фасадная АК-003-82	т	0,05	0,416	63722,79	26508,68				26508,68
20	ГЭСНр62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2		8,3204	14283,81	118847,01	22554,94	2668,44	232,97	93623,63
		Заплата труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	11,6	96,52	233,69	2255,76	2255,76			
		Заплата труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,67		6,09		6,09		
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09	0,75	8,12	6,09		6,09		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,67	960,33	643,42		643,42	234,47	
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	5,2	43,27	20,6	891,36		891,36		
	4. 91.21.01-014	Ареплеты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	10,4	86,53	13,08	1131,81		1131,81		
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	3,411	58,76	200,43				200,43
H, 3	6. Прайс ООО Краспан	Краска фасадная LISO BLANKA	т	0,04	0,3328	277632	92395,93				92395,93
	7. 14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,6	13,31	76,83	1022,61				1022,61
21	ГЭСНр53-21-14	Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором ( применительно)	100 м		1,1907	3459,87	4119,67	3926,23	91,48	33,34	101,96
		Заплата труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	12,29	14,63	268,3	3925,23	3925,23			
		Заплата труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,1		96,03		96,03	35	
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,1	960,33	96,03		96,03		
	2. 04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,02	0,0238	4281,53	101,9				101,9
Итого по разделу 4 Ремонт фасада							672795,02				
Раздел 5. Оконные и дверные откосы здания											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	ГЭСНр62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		0,4516	4387,76	1981,51	1981,51			
23	ГЭСНр61-20-1	Заплаты труда рабочих (ср 2) Ремонт штукатурки наружных прямоугольных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов	чел.-ч 100 м2	20,8	9,39	210,95	1980,82	1980,82			4587,79
		Заплаты труда рабочих (ср 3,7) Вода	чел.-ч м3	323,4 0,35	78,65	251,39	19771,82	19771,82			1,14
	1. 01.7.03.01-0001	Раствор готовый, отделочный тяжелый: цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	1,07	4286,27	4586,31				4586,31
	2. 04.3.01.12-0111	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2		0,2432	912,39	221,89	193,41			28,48
		Заплаты труда рабочих (ср 2) Купорос медный, марка А	чел.-ч т	3,77 0,001	0,92	210,95	194,07	194,07			23,29
	1. 01.3.05.19-0011	Вода	м3	0,05	0,0122	13,42	0,16				0,16
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3								
25	ГЭСНр62-25-1	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простыми с земли и лесов	100 м2		0,6948	1489,05	1034,59	535,82	54,28	2,43	444,49
		Заплаты труда рабочих (ср 3,1) Заплаты труда машинистов	чел.-ч чел.-ч	3,3 0,01	2,29	233,69	535,15	535,15			
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,09	0,06	8,12	0,49		0,49		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,01	0,01	960,33	9,6		9,6	3,5	
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	Маш.час	1,45	1,01	20,6	20,81		20,81		
	4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, промазываемость 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час	2,9	2,01	13,08	26,29		26,29		
3	5. ФССС-14.4.01.02-0101	Грунтовка: акриловая глубокого проникновения "БИРС Грунт КШ"	т	0,0161	0,0112	39735,48	445,04				445,04
26	ГЭСНр62-25-7	Штатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простыми с земли и лесов	100 м2		0,6948	7788,2	5411,24	3182,83	13,85	4,86	2214,56
		Заплаты труда рабочих (ср 3) Заплаты труда машинистов	чел.-ч чел.-ч	19,8 0,02	13,76	231,36	3183,51	3183,51			
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,09	0,06	8,12	0,49		0,49		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,02	0,01	960,33	9,6		9,6	3,5	
	3. 02.4.03.02-0001	Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0026	0,0018	457,89	0,82				0,82



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	4. ФССЦ-14.5.11.02-0101	Шпатлевка фасадная АК-003-82	т	0,05	0,0347	63722,79	2211,18				2211,18
27	ГЭСНр62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2		0,6948	14283,81	9924,39	1883,46	222,83	19,45	7818,1
		Загрязь труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	11,6	8,06	233,69	1883,54	1883,54			
		Загрязь труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,06						
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09	0,06	8,12	0,49	0,49			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,06	960,33	57,62	57,62			21
		3. 91.18.01-011 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	5,2	3,61	20,6	74,37		74,37		
		4. 91.21.01-014 Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	10,4	7,23	13,08	94,57		94,57		
		Ветошь	кг	0,41	0,2849	58,76	16,74				16,74
Н, 3	6. Прайс ООО Красноярск	Краска фасадная ЦСО ВЛАНКА	т	0,04	0,0278	277632	7718,17				7718,17
		7. 14.5.09.11-0102 Уайт-спирит	кг	1,6	1,112	76,83	85,43				85,43
<b>Итого по разделу 5 Оконные и дверные откосы здания</b>						<b>75512,44</b>					
<b>Раздел 6. Дверной блок</b>											
28	ГЭСН46-04-012	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2		0,026267	25679,7	674,53	696,98	77,55	71,15	
		Загрязь труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	103,91	2,73	218,72	597,11	597,11			
		Загрязь труда машинистов	чел.-ч	7,74	0,2						
		Подъемники однопочтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	7,74	0,2	381,46	76,29		76,29	69,99	
29	ГЭСН09-04-012	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2		2,6267	1064,71	2796,67	1691,38	461,91	156,26	643,38
		Загрязь труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,4	6,3	288,3	1690,29	1690,29			
		Загрязь труда машинистов	чел.-ч	0,17	0,45						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,17	0,45	960,33	432,15		432,15	157,48	
		2. 91.17.04-233 Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,4	1,05	31,47	33,04		33,04		
		3. 01.7.11.07-0032 Электроды диаметр: 4 мм Э42	т	0,0001	0,0003	68363,92	20,51				20,51
		4. 08.4.01.02-011 Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,0079	67656,6	534,49				534,49
		5. 14.5.01.10-0025 Пена монтажная: для герметизации стыков в баллоннике емкостью 0,85 л	шт	0,1	0,2827	351,27	92,28				92,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	ФССЦ-07.1.01.03-0002	Блок дверной стальной наружный двупольный ДСН ДКН, площадь 2,73 м2 (ГОСТ 31173-2003)	м2		2,6267	7463,99	19605,66				19605,66
31	ГЭСН09-04-012-02	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт		1	320,83	320,83	297,81	8,18		14,84
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,11		268,3	297,81	297,81			
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,26		31,47	8,18		8,18		
		2. 01.7.11.07-0032	Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм	т	0,00007	68363,92	6,94				6,94
		3. 01.7.15.04-0056	Винты самонарезающие, с уплотнительной прокладкой, размер 4,8x35 мм	100 шт	0,08	125,57	10,05				10,05
32	ФССЦ-01.7.04.01-0001	Доводчик дверной DS 73 ВС "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5	шт		1	1582,91	1582,91				1582,91
33	ГЭСНр61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямой	100 м2		0,0108	112175,85	1211,5	1002,99	4,78	4,38	203,73
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	383,06		4,14	242,44	1003,7	1003,7		
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,16		0,01					
		1. 91.06.06-048	Подъемники одноопорные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,16	381,46	3,81		3,81	3,5	
		2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	13,42	0,05				0,05
		3. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	4,4	4286,27	203,6				203,6
34	ГЭСНр62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2		0,0108	14283,81	154,27	29,28	3,46	0,3	121,53
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	11,6		233,69	30,38	30,38			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08							
		1. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	5,2	20,6	1,24		1,24		
		2. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	10,4	13,08	1,44		1,44		
		3. 01.7.20.08-0051	Вегошь	кг	0,41	58,76	0,26				0,26
4, 3	4. Прайс ООО Красная	Краска фасадная LISO BLANKA	т	0,04	0,0004	277632	111,05				111,05
5.	14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,6	0,0173	76,83	1,33				1,33
Итого по разделу 6 Дверной блок							31672,93				
Раздел 7. Балконы, консоли											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	ГЭСНР62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		0,3299	4387,76	1447,52	1447,52			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	20,8	6,86	210,95	1447,12	1447,12			
36	ГЭСНР61-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,1776	57191,85	10157,27	8481,71			1675,56
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	201,84	35,85	236,61	8482,47	8482,47			
		Вода	м3	0,35	0,0622	13,42	0,83				0,83
	2. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый: цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,3907	4286,27	1674,65				1674,65
37	ГЭСНР62-42-1	Протравка цементной штукатурки нейтритализующим раствором	100 м2		0,1776	912,39	162,04	141,24			20,8
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	3,77	0,67	210,95	141,34	141,34			
		Купорос медный, марка А	т	0,001	0,0002	116443,89	23,29				23,29
	1. 01.3.05.19-0011	Вода	м3	0,05	0,0089	13,42	0,12				0,12
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3								
38	ГЭСНР62-25-1	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простях с земли и лесов	100 м2		0,50748	1489,05	755,66	391,36	39,65	1,78	324,65
		Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел.-ч	3,3	1,67	233,69	390,26	390,26			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,01						
		Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09	0,05	8,12	0,41		0,41		
	1. 91.06.03-060	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	960,33	9,6		9,6		3,5
	2. 91.14.02-001	Компрессоры передвижные с электродвигателем давление 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,45	0,74	20,6	15,24		15,24		
	3. 91.18.01-011	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	2,9	1,47	13,08	19,23		19,23		
	4. 91.21.01-014	Грунтовка: акриловая глубокого проникновения "БИСС Грунт-КШ"	т	0,0161	0,0082	39735,48	325,83				325,83
39	ГЭСНР62-25-7	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простях с земли и лесов	100 м2		0,50748	7788,2	3952,36	2324,73	10,12	3,55	1617,51
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	19,8	10,05	231,36	2325,17	2325,17			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,01						
		Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09	0,05	8,12	0,41		0,41		
	1. 91.06.03-060	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,01	960,33	9,6		9,6		3,5
	2. 91.14.02-001	Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0026	0,0013	457,89	0,6				0,6
	3. 02.4.03.02-0001										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	4. ФССЦ-14.5.11.02-0101	Шпатлевка фасадная АК-003-82	т	0,05	0,0254	63722,79	1618,56				1618,56
40	ГЭСНР62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2		0,50748	14283,81	7248,75	1375,68	162,75	14,21	5710,32
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	11,6	5,89	233,69	1376,43	1376,43			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,04						
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09	0,05	8,12	0,41		0,41		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,04	960,33	38,41		38,41	14	
		3. 91.18.01-011 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	5,2	2,64	20,6	54,38		54,38		
		4. 91.21.01-014 Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	10,4	5,28	13,08	69,06		69,06		
		5. 01.7.20.08-0051 Ветошь	кг	0,41	0,2081	58,76	12,23				12,23
Н, 3	6. Прайс ООО Красланд	Краска фасадная LISSO ВЛАНКА	т	0,04	0,0203	277632	5635,93				5635,93
		Уайт-спирит	кг	1,6	0,812	76,83	62,39				62,39
41	ГЭСНР62-10-2	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей: за один раз с расчисткой старой краски до 35%	100 м2		0,067584	16062,98	1085,6	919,19	6,47	3,78	159,94
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	58,2	3,93	233,69	918,4	918,4			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,16	0,01						
		Подъемники одноометровые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,01	381,46	3,81		3,81	3,5	
		2. 01.7.17.11-0011 Шурупа шриффовальная двухполная с зернистостью 40-25	м2	1,1	0,0743	153,33	11,39				11,39
		3. 01.7.20.08-0051 Ветошь	кг	0,18	0,0122	58,76	0,72				0,72
		4. 02.4.03.02-0001 Шпатель пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0024	0,0002	457,89	0,09				0,09
Н, 3	5. ФССЦ-14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115 белая	кг	0,0162	0,0011	107470	118,22				118,22
		6. 14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0027	0,0002	89383,88	17,88				17,88
		7. 14.5.11.01-0001 Шпатлевка клеевая	т	0,0094	0,0006	21677,04	13,01				13,01
<b>Итого по разделу 7 Балконы, консоли</b>							<b>42626,49</b>				
<b>Раздел 8. Оконные блоки (общедомовое имущество)</b>											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	ГЭСН46-04-012-02	Разборка деревянных заполнения проемов: оконных без подоконных досок	100 м2		0,06092	36097,33	2199,05	2019,18	179,87	165,01	
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	151,54	9,23	218,72	2018,79	2018,79			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,74	0,47	381,46	179,29		179,29	164,48	
	1. 91.06.06-048	Подъемники однокачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	7,74	0,47	381,46					
43	ГЭСН10-01-034-01	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2	100 м2		0,06092	81048,2	4937,46	2412,52	232,79	107,45	2292,15
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	167,37	10,2	236,61	2413,42	2413,42			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,04	0,31						
	1. 91.06.06-048	Подъемники однокачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,76	0,11	381,46	41,96		41,96	38,5	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,28	0,2	960,33	192,07		192,07	69,99	
	3. 01.7.06.02-0001	Лента бутлиловая	м	347	21,14	29,24	618,13				618,13
	4. 01.7.06.02-0002	Лента бутлиловая диффузионная	м	71	4,325	37,08	160,37				160,37
	5. 01.7.06.11-0001	Лента предварительно сжатая, уплотнительная	10 м	21,4	1,304	344,36	449,05				449,05
	6. 01.7.15.07-0005	Дюбели монтажные, размер 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт	30,6	1,864	38,19	71,19				71,19
	7. 11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8	0,4874	596,81	290,89				290,89
3	8. 14.5.01.10-0003	Пена монтажная	л	51,020408	3,108	226,07	702,63				702,63
44	ФССЦ-11.3.02.02-0003	Блок оконный из ПВХ-профилей, глухой, односторончатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1 м2	м2		6,092	3451,87	21028,79				21028,79
45	ГЭСН10-01-035-01	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 м		0,045	11273,4	507,3	202,39	6,74	2,83	298,17
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	19,44	0,87	231,36	201,28	201,28			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,18	0,01						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,14	0,01	960,33	9,6		9,6	3,5	
	2. 11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	4	0,18	596,81	107,43				107,43
3	3. 14.5.01.10-0003	Пена монтажная	л	18,75	0,8438	226,07	190,76				190,76
46	ФССЦ-11.3.03.01-0003	Доски подоконные из ПВХ, ширина 200 мм	м		4,5	134,23	604,04				604,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48.1	ГЭСН15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-спонситым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2		0,0272	41885,24	1139,28	1125,07	13,89	5,52	0,32
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	166,47	4,53	248,47	1125,57	1125,57			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,58	0,02						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,5	0,01	960,33	9,6		9,6	3,5	
	2. 01.7.20.08-0051	Ветоль	кг	0,2	0,0054	58,76	0,32				0,32
48.2	ФССЦ-14.1.05.04-0106	Клей эпоксицидный	кг		0,816	418,21	341,26				341,26
48.3	ФССЦ-11.3.03.05-0003	Панели пластиковые для откосов "Реас Плас" шириной 0,4 м, длиной: 6,0 м, белые матовые	м2		2,856	170,42	486,72				486,72
<b>Итого по разделу 8 Оконные блоки (общедомовое имущество)</b>							<b>40569,74</b>				
<b>Раздел 9. Прочие работы</b>											
58	ФССЦгг-01-01-01-043	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза		21,8501 0,0875*21,7626	34,14	745,96		745,96		
59	ФССЦгг-03-21-01-022	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: 1 класс груза до 22 км	1 т груза		21,8501 0,0875*21,7626	168,02	3671,25		3671,25		
<b>Итого по разделу 9 Прочие работы</b>							<b>4244,54</b>				
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>											
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах						867424,59	498166,8	37240,68	6638,7	332017,11	
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам						887979,14	518327,76	37634,27	6784,25	332017,11	
Накладные расходы						464026,61					
Сметная прибыль						290972,13					
<b>Итого по смете:</b>											
Конструкции из кирпича и блоков											
Прочие ремонтно-строительные работы						468704,87					
Малярные работы (ремонтно-строительные)						53751,83					
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)						504449,59					
Стены (ремонтно-строительные)						528878,97					
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)						10296,6					
Строительные металлические конструкции						1736,86					
Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов						28520,81					
Деревянные конструкции						27304,74					
Отделочные работы						11415,6					
Погрузо-разгрузочные работы						3499,8					
						745,96					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Перевозка грузов автотранспортом							3671,25				
Итого							1642976,88				
В том числе:											
Материалы							332017,11				
Машины и механизмы							37634,27				
ФОТ							526112,01				
Накладные расходы							464026,61				
Сметная прибыль							290972,13				
Коэффициент снижения начальной(максимальной) цены договора к цене, предложенной победителем К= 0,975							-41074,42				
Итого с учетом доп. работ и затрат							1601902,46				
Скидка, предоставляемая Подрядчиком 1 601 902 46 * (1847140,37/1922282,95)							1539283,64				
НДС 20%							307856,73				
<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>1847140,37</b>				

Сдел:

Генеральный Директор ООО "Иркутск Кап Строй"

(должность, подпись, расшифровка)

М.И. Новокрепных

Принял:

Мера города Усолье-Сбирское

(должность, подпись, расшифровка)

Торопкин М.В.

Согласовано:

Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению ФКР МКД Иркутской области:

(должность, подпись, расшифровка)

Тонских Н.А.

Представитель строительного контроля ООО "Ремстройэксплуатация"

(должность, подпись, расшифровка)

Тонских Н.А.

Начальник отдела по управлению жилищным фондом комитета по городскому хозяйству администрации города Усолье-Сбирское:

(должность, подпись, расшифровка)

Сборцева С.Т.

Куратор объекта капитального ремонта: Главный специалист отдела по управлению жилищным фондом комитета по городскому хозяйству

(должность, подпись, расшифровка)

Коваленко А.В.

Специалист сектора строительного контроля ФКР МКД Иркутской области:

(должность, подпись, расшифровка)

Ровель А.В.

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома:

(должность, подпись, расшифровка)

Иванов И.И.

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области ПРОВЕРИЛ (подпись) [Подпись]	Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации (расшифровка подписи) [Подпись]
--	--