

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 "Востокгяжстрой Усолье"  
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Усолье-Сибирское, Толбухина, 26  
Объект - Ремонт фасада

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКТО	
по ОКПО	71799113
Вид деятельности по ОКДП	45.25.1
Договор подряда (контракт)	№4/14
дата	13.05.2015
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	20.07.2015	09.06.2015	20.07.2015

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2015 г.

Номера	по по-рядку	пози-ции по смете	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.											
						на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Мат						
Раздел 1. Ремонт фасадов, не требующих утепления																			
													7,856						
ГЭСН03-07-001 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ													100 м2						
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/лр													вертикальн ой проекции для наружных						
Затраты труда рабочих (ср 3,1)													чел. час						
1. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т													маш.-ч						
3 2. 101-2594 Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород													м3						
3 4. 101-2595 Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные													т						
6. 203-0514 Циплы настипа													м2						
						3,4	26,71	92,84	2479,76				2479,76						
						7,856	8026,45	63056	52149	418			10489						
43,5													341,74	152,6	52149,52				
0,07													0,55	760,04	418,02	418,02			
0,009													0,0707	2911,93	205,87				205,87
0,035													0,275	28379,39	7804,33				7804,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	2	ГЭСНр66-5-1 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100 отверстий		0,7856	22013,17	17294	2589	13664	1702	1041
			Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	20,8	16,34	158,44	2588,91				
			Затраты труда машинистов	чел.час	8,32	6,54						
		1. 031005	Автогидроподъемники высотой подъема свыше 35 м	маш.-ч	8,32	6,54	2090,59	13672,46		13672,46	1703,47	
		2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0,4	0,3142	3309,77	1039,93				1039,93
3	3	ГЭСНр61-10-1 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт штукатурки цоколя по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отделанных мест: до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтир ованной поверхност и		0,79	38471,16	30392	24636	4		5752
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	201,84	159,45	154,5	24635,03				
		1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,71	0,56	7,59	4,25		4,25		
		2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	1,738	3309,77	5752,38				5752,38
4	4	ГЭСНр61-10-2 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт штукатурки цоколя по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отделанных мест: до 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм (до толщины слоя 30мм)	100 м2 отремонтир ованной поверхност и		0,79	9233,29	7294	4416	2		2876
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	36,18	28,58	154,5	4415,61				
		1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,36	0,28	7,59	2,13		2,13		
		2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,1	0,869	3309,77	2876,19				2876,19
5	5	ГЭСНр61-10-3 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт штукатурки гладких фасадов, балконных плит по камню и бетону с земли и лесов: цементно- известковым раствором площадью отделанных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтир ованной поверхност и		2,959	36371,51	107623	86061	16		21546
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	188,25	557,03	154,5	86061,14				
		1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,71	2,1	7,59	15,94		15,94		
		2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	6,51	3309,77	21546,6				21546,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	6	ГЭСНР61-10-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки гладких фасадов, балконных плит по камню и бетону с земли и лесов: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-10-3 (до толщины слоя 30мм)	100 м2 отремонтир ованной поверхност и								
		1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	32,18							
		2. 402-0083	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,36							
			Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,1							
7	7	ГЭСНР62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов	100 м2 расчищенн ой поверхност и								
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	20,8							
			Протравка фасадов простых, цоколя с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанн ой поверхност и								
8	8	ГЭСНР62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29							
		1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1							
		2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	1,71							
		3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, промазывательность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	3,42							
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01							
		5.	Грунт "Антилпесень"	т	0,0161							
9	9	ГЭСНР62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Органтовка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанн ой поверхност и								
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29							
		1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1							
		2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	1,71							

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м <sup>3</sup> /ч, мощность 1 кВт		Маш.-ч	3,42	22,51	12,03	270,8		270,8		
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,01	0,07	760,04	53,2		53,2		
		5.	Грунт глубокого проникновения С103 "Оптимист"		т	0,0161	0,106	42592,61	4514,82				4514,82
10	10	ГЭСНР62-25-7 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Шпателька фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)		100 м2 обработанный ой поверхности		6,5829	4332,26	28519	23411	105		5003
			Затраты труда рабочих (ср 3)		Чел.час	23,6	155,36	150,69	23411,2				
		1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		Маш.-ч	0,1	0,66	7,59	5,01			5,01	
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,02	0,13	760,04	98,81			98,81	
		3.	Шпателька Юнис-Фасад		т	0,05	0,3291	15169,72	4992,35				4992,35
		5. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм		м3	0,0047	0,0309	324,89	10,04				10,04
11	11	ГЭСНР62-26-10 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска по подготовленной поверхности фасадов: за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной		100 м2 окрашиваемой поверхности		6,5829	9991,47	65773	16947	2526		46300
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)		Чел.час	16,87	111,05	152,6	16946,23				
		1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		Маш.-ч	0,1	0,66	7,59	5,01			5,01	
		2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м <sup>3</sup> /мин		Маш.-ч	7,11	46,8	19,11	894,35			894,35	
		3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м <sup>3</sup> /ч, мощность 1 кВт		Маш.-ч	14,22	93,61	12,03	1126,13		1126,13		
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,1	0,66	760,04	501,63		501,63		
		5. 101-1292	Уайт-спирит		т	0,0016	0,0105	53673,75	563,57				563,57
		6. 101-1757	Ветошь		кг	0,41	2,699	53,41	144,15				144,15
		7.	Краски ВДАК евро-фасад "Тиккилла" заколерованная		т	0,03	0,1975	230854,24	45593,71				45593,71
12	12	ГЭСНР61-20-1 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с: земли и лесов		100 м2 отремонтированной поверхности		0,3	67662,65	20299	15927	3		4369
			Затраты труда рабочих (ср 3,7)		Чел.час	323,4	97,02	164,16	15926,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.-ч	1,36	0,41	7,59	3,11		3,11		4368,9
		2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжёлый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	1,32	3309,77	4368,9				4368,9
13	13	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Протравка прямолинейных откосов с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанный поверхности		0,6288	1400,27	880	412	52		416
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	4,29	2,7	152,6	412,02				
		1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.-ч	0,1	0,06	7,59	0,46		0,46		
		2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	Маш.-ч	1,71	1,08	19,11	20,64		20,64		
		3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.-ч	3,42	2,15	12,03	25,86		25,86		
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6		7,6		
	3	5.	Грунт "Антиплесень"	т	0,0161	0,0101	41207,48	416,2				416,2
14	14	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Шпателька прямолинейных откосов с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанный поверхности		0,6288	4332,26	2724	2236	10		478
			Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.час	23,6	14,84	150,69	2236,24		0,46		
		1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.-ч	0,1	0,06	7,59	0,46		0,46		
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,02	0,01	760,04	7,6		7,6		
		3.	Шпателька Юнис-Фасад	т	0,05	0,0314	15169,72	476,33				476,33
		5. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,003	324,89	0,97				0,97
15	15	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Отрунтовка прямолинейных откосов с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанный поверхности		0,6288	1422,57	895	412	52		431
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	4,29	2,7	152,6	412,02				
		1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.-ч	0,1	0,06	7,59	0,46		0,46		

№ п/п	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
		2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м³/мин	Маш.-ч	1,71	1,08	19,11	20,64		20,64						
		3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м³/ч, мощность 1 кВт	Маш.-ч	3,42	2,15	12,03	25,86		25,86						
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6		7,6						
	3	5.	Грунт глубокого проникновения С103 "Оптимист"	т	0,0161	0,0101	42592,61	430,19								430,19
16	16	ГЭСН15-04-014-01 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска откосов с лесов по подготовленной поверхности: "ТИКУРИЛЛА" ВДАК Люкс-фасад: (Прим)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,6288	10474,33	6586	1039	53		5494				
		1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	Чел.час	10,07	6,33	164,16	1039,13								
		2. 400001	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.-ч	0,13	0,08	7,59	0,61		0,61						
		3. 101-1292	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,11	0,07	760,04	53,2		53,2						338,14
		4.	Уайт-спирит	т	0,01	0,0063	53673,75	338,14								338,14
	3	6. 113-0032	Краски ВДАК Евро фасад "ТИКУРИЛЛА"	т	0,03	0,0189	230854,24	4363,15				4363,15				4363,15
			Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0,015	0,0094	84951,85	798,55				798,55				798,55
17	17	ГЭСН15-04-024-05 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнения оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,62	8795,29	5453	4267	20		1166				
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	Чел.час	44,55	27,62	154,5	4267,29								
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,01	0,01										
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопачтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,01	0,01	209,47	2,09		2,09						1,51
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,04	0,02	760,04	15,2		15,2						
		3. 101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0,0015	0,0009	55526,28	49,97				49,97				49,97
		4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,496	166,92	82,79				82,79				82,79
		5. 101-1667	Шпателька масляно-клеевая	т	0,005	0,0031	11652,59	36,12				36,12				36,12
		6. 101-1757	Ветошь	кг	0,23	0,1426	53,41	7,62				7,62				7,62
	3	7. 101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	т	0,0245	0,0152	64992,8	987,89				987,89				987,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	18	ГЭСНР62-31-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий подоконных отливов: за один раз с земли и лесов	100 м2 окрашивае мой поверхност и	0,0004	0,0002	324,89	0,07	417	1		0,07
		1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	цел.час маш.-ч	16,87 0,1	2,73 0,02	152,6 7,59	416,6 0,15		0,15		
		2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,005	0,0008	45318,13	36,25				36,25
		3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0162	53,41	0,87				0,87
	3	4. 101-5517	Краска для наружных работ масляная голубая, марки МА-015	т	0,0156	0,0025	67290,23	168,23				168,23
	19	ГЭСНР62-29-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических дверей : за два раза	100 м2 окрашивае мой поверхност и		0,032	4396,41	141	93			48
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	цел.час	18,72	0,6	154,5	92,7				
		1. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,009	0,0003	45318,13	13,6				13,6
		2. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0032	53,41	0,17				0,17
	3	3. 101-5517	Краска для наружных работ масляная голубая, марки МА-015	т	0,0161	0,0005	67290,23	33,65				33,65
	20	ГЭСНР62-5-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей: с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	100 м2 окрашивае мой поверхност и		0,032	5574,26	178	128	2		48
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	цел.час	26,22	0,84	152,6	128,18				
			Затраты труда машинистов	цел.час	0,1							
		1. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0256	166,92	4,27				4,27
		2. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0255	0,0008	12119,44	9,7				9,7
		3. 101-1757	Ветошь	кг	0,16	0,0051	53,41	0,27				0,27
	3	4. 101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	т	0,0154	0,0005	64992,8	32,5				32,5

№ п/п	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№
21	21	ГЭСН10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев	1 м3 Древесины в конструкции	22,5	0,9	148,15	133,34	404	133	11	11	260					
		№31/лр	Затраты труда рабочих (ср 2,8)	цел.час	0,23	0,01	4,7	0,05										
		1. 330206	Древо электрические	маш.-ч	0,33	0,01	20,78	0,21										
		2. 331601	Пила с карбидаторным двигателем	маш.-ч	0,36	0,01	760,04	7,6										
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Т	0,0031	0,0001	28245,43	2,82										
		4. 101-0783	Пожовки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	Т	0,00258	0,0001	8490,53	0,85										
		5. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	Т	0,0075	0,0003	71167,94	21,35										
		6. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	М2	1,45	0,058	22,6	1,31										
		7. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	Т	0,003	0,0001	49169,84	4,92										
		8. 101-1805	Гвозди строительные	М3	0,93	0,0372	5217,29	194,08										
		9. 102-0028	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	М3	0,12	0,0048	4616,06	22,16										
		10. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	М3	0,01	0,0004	2802,94	1,12										
		11. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	Т	0,00301	0,0001	75869,86	7,59										
		12. 113-1777	Паста антисептическая	М2	0,12	0,12	34247,93	4110										
22	22	ГЭСН09-05-001-01	Облицовка балконов стальным профилированным листом	100 м2	32,59	3,91	156,54	612,07										
		Групаз Минстроя РФ от 30.01.14	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	цел.час	0,12	0,01	855,26	8,55										
		№31/лр	Затраты труда машинистов	цел.час	0,12	0,01	4,7	2,4										
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,12	0,01	760,04	15,2										
		2. 330206	Древо электрические	маш.-ч	4,21	0,51	40957,23	3460,89										
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	0,02	3460,89	392										
		4. 101-3035	Профилированный настил окрасочный С21-1000-0,7	Т	0,7041	0,0845	19610,85	392										
23	23	ГЭСНр56-1-1	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,02	0,02	19610,85	392										
		Групаз Минстроя РФ от 30.01.14																
		№31/лр																

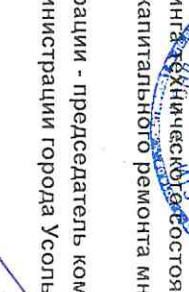


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	128,73							
			Затраты труда машинистов	чел.час	2,15	0,04	144,34	370,95				
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,7	0,01	209,47	2,09		2,09	1,51	
		2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,45	0,03	408,88	12,27		12,27	5,1	
		3. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,89	0,06	100,5	6,03		6,03		
24	24	ГЭСН46-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Снятие оконных переплетов: остекленных	100 м2		0,087	28571,21	2486	2345	141	101	
			Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	188,54	16,4	142,94	2344,22				
			Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,67						
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,67	209,47	140,34		140,34	100,96	
25	25	ГЭСН10-01-034-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2 премов		0,0435	441958,81	19226	1452	163	12	17611
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	216,08	9,4	154,5	1452,3				
			Затраты труда машинистов	чел.час	1,76	0,08						
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,76	0,08	209,47	16,76		16,76	12,06	
		2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	22,89	1	7,8	7,8		7,8		
		3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	35,27	1,53	13,89	21,25		21,25		
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,57	0,16	760,04	121,61		121,61		
		5. 101-2052	Лента бутлиловая	м	429	18,66	27,43	511,84			511,84	
		6. 101-2054	Лента бутлиловая диффузионная	м	71	3,089	34,2	105,64			105,64	
		7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Макрофлекс, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	114	4,959	227	1125,69			1125,69	
		8. 101-2789	Пента ПСУЛ	м	271	11,79	27,56	324,93			324,93	
		9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	71,4	3,106	34,91	108,43			108,43	
		10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	34,8	6,55	227,94			227,94	
		11. 203-0961	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	100	4,35	3495,59	15205,82			15205,82	

* 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		Устройство конструкций козырьков над входом											
26	26	ГЭСН09-03-014 01 Пруказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м	1 т конструкций			0,037	69090,36	2556	362	181	32	2013
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	Чел. час	63,28		2,34	154,5	361,53				
			Затраты труда машинистов	Чел. час	3,82		0,14						
			Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	Маш.-ч	3,6		0,13	1266,59	164,66		164,66	29,68	
			Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	1,46		0,05	3,69	0,18		0,18		
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,19		0,01	760,04	7,6		7,6		
			Кислород технический газообразный	М3	1,2		0,0444	31,28	1,39			1,39	
			Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	Т	0,00194		0,0001	29491,13	2,95			2,95	
			Болты с гайками и шайбами строительные	Т	0,021		0,0008	71167,94	56,93			56,93	
			Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36		0,0133	37,57	0,5			0,5	
			Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	Т	1		0,037	52893,68	1949,67			1949,67	
			Канат двойной связи типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187		0,0007	100,22	0,07			0,07	
27	27	ГЭСН09-04-002-01 Пруказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж кровельного покрытия из: профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия			0,0432	48227,06	2083	237	194	26	1652
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	Чел. час	35,5		1,53	154,5	236,39				
			Затраты труда машинистов	Чел. час	2,61		0,11						
			Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,21		0,01	855,26	8,55		8,55	2,28	
			Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 40 т	Маш.-ч	2,36		0,1	1691,45	169,15		169,15	22,83	
			Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	Маш.-ч	0,99		0,04	4,03	0,16		0,16		
			Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	1,68		0,07	3,69	0,26		0,26		
			Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	Маш.-ч	0,18		0,01	53,9	0,54		0,54		
			Дрепи электрические	Маш.-ч	2,41		0,1	4,7	0,47		0,47		
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,32		0,01	760,04	7,6		7,6		

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				Кислород технический газобразный	м3	1,4	0,0605	31,28	1,89				1,89
				Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00297	0,0001	29497,13	2,95				2,95
				Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0022	0,0001	71167,94	7,12				7,12
				Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,42	0,0181	37,57	0,68				0,68
				Профилированный, настил окрашенный С10-1000-0,6	т	0,814	0,0352	41658,21	1466,37				1466,37
				Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.	80	3,456	41,88	144,74				144,74
				Бруски обрешечные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0013	0,0001	5134,54	0,51				0,51
				Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,011	0,0005	55132,27	27,57				27,57
				18. 508-0097 Канат двойной связи типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,016	0,0007	100,22	0,07				0,07
28	28	ГЭСН46-03-001-01 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 20 мм	100 отверстий			0,63	13054,06	8224	1853	3598	1137	2773
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	17,3		10,9	170,01	1853,11				
			Затраты труда машинистов	чел.час	16,4		10,33						
			Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	маш.-ч	16,4		10,33	264,85	2735,9				2735,9
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,8		1,13	760,04	858,85				858,85
			Сверла кольцевые алмазные Диаметр 20 мм	шт.	2,52		1,588	1746,54	2773,51				2773,51
29	29	ГЭСН26-01-048-04 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство на плоских и криволинейных поверхностях каркаса изоляции: из сетки	100 м2 изолируемо и поверхность			0,0405	9091,07	368	68	17		283
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	11,2		0,45	150,69	67,81				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,56		0,02	760,04	15,2				15,2
			Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т	0,003		0,0001	48805,08	4,88				4,88
			3. 101-9069 Сетка проволоочная стальная плетеная и крученая	м2		105	4,253	65,06	276,7				276,7

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	392317			
									Малые работы (ремонтно-строительные)	194477			
									Отделочные работы	19993			
									Деревянные конструкции	22356			
									Строительные металлические конструкции	10899			
									Проемы (ремонтно-строительные)	974			
									Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	20154			
									Теплоизоляционные работы	479			
									Погрузо-разгрузочные работы	24198			
									Перевозка грузов автотранспортом	4418			
									Итого	874367			
									В том числе:				
									Материалы	153379			
									Машины и механизмы	30260			
									ФОТ	334556			
									Накладные расходы	226428			
									Сметная прибыль	133225			
									Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 по отношению 4 кв.2013г 1,7%	14864,24			
									Итого с учетом деп. затрат в тек ценах	889231,24			
									Итого с понижающим конкурным коэффициентом 0,97	862554,31			
									НДС 18%	155259,77			
									ВСЕГО по акту	1017814,08			



Принял: Генеральный директор Фонда для галынского ремонта многоквартирных домов Иркутской области

В.Н.Салозаров  
А.С. Миклуляк

Согласовано: Начальник отдела мониторинга жилищного состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

С.В. Яковлев

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

Н.В. Антонов

Старший по дому №26 по ул. Толбухина

Н.П. Кирпиченко

*Справочные материалы:*  
*Документ копирован*  
*Начальник управления*  
*Иркутская область*  
*21.05.2014*  
*28.07.18*  
*Толбухинская*  
*Усолье*  
*28.07.18*  
*Страница 13*