

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	83482841
	90994903

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов в Иркутской
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Основание", 664009, г. Иркутск, ул. Советская, д. 69, кв. 36
Стройка - ремонт фасада

Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская обл., р.п.
Улькан, ул. 26 Бакинских комиссаров, д.6

номер	78/ПО-А/2016
дата	14 07 2017
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
32	20.12.2017

Отчетный период	по
с	по
17.07.2017	20.12.2017

СПРАВКА 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
1	Ремонт фасада		272 822,34	272 822,34	272 822,34
Итого			272 822,34		272 822,34
Сумма НДС			49 108,02		49 108,02
Всего с учетом НДС			321 930,36		321 930,36

Заказчик (генподрядчик)

МП



Генеральный директор ФКР МКД Иркутской области
Д.М. Быков

Подрядчик (субподрядчик)

МП



Генеральный директор ООО "Основание"
В.Н. Васильев

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

Заказчик (Генподрядчик) - ФКР МКД Иркутской област, 664025 г. Иркутск, ул. 5-Армии, д. 2/1, этаж 3
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Основание", 664047, г.Иркутск, ул.Советская, д.69/36
 Стройка - Ремонт фасада

	Код	
Форма по ОКУД	0322005	
по ОКПО	22842231	
по ОКПО	90994903	
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	78/ПО-А/2016
	дата	14.07.2017 г.
Вид операции		

Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: п. Улькан ул. 26 Бакинских Комиссаров д.6

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
32	20.12.2017	17.07.2017	20.12.2017

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №4, Ремонт фасада
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 321,930 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 63,597 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 365,42 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш.			З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Ремонт фасада													
Ремонт окон и откосов на фасаде													
1	ГЭСНр62-4-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада с люлек: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% <i>Малярные работы (ремонтно-строительные): НР (980 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (576 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,068 <i>6,8 / 100</i>	20381,6	1386	1253	3		130	110,1 7,49	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	110,1	7,49	167,36	1253,53	1253,53				7,49	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		824,99							
	2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0064	0,0004352								
	3. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0544	132,61	7,21				7,21		
	4. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0475	0,00323	12119,44	39,15				39,15		
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,16	0,01088	52,39	0,57				0,57		
	6. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0187	0,0012716	64992,8	82,64				82,64		
	7. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0000272	634,32	0,02				0,02		
2	ГЭСНр62-5-3 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35% <i>Малярные работы (ремонтно-строительные): НР (172 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (101 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,032 <i>3,2 / 100</i>	8865,94	284	219	2	1	63	40,93 1,31	0,1
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	40,93	1,31	167,36	219,24	219,24				1,31	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1									
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,1		224,05							
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		824,99							
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0034	0,0001088	52781,43	5,74				5,74		
	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0256	132,61	3,39				3,39		
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0455	0,001456	12119,44	17,65				17,65		
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,16	0,00512	52,39	0,27				0,27		
	7. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0169	0,0005408	64992,8	35,15				35,15		
	8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0000128	634,32	0,01				0,01		
3	ГЭСНр58-20-1 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Смена обделок из листовой стали: отливов подоконных, шириной до 0,4 м <i>Крыши, кровли (ремонтно-строительные): НР (638 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (467 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	100 м		0,114 <i>11,4 / 100</i>	20791,25	2370	780	6	2	1584	41,41 4,72	0,08 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	41,41	4,72	165,27	780,07	780,07				4,72	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,01								0,01
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,08	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04		824,99								
	3. 101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,006	0,000684	74953,65	51,27				51,27			
3	4. 101-1805	Саморезы 4,2x32 мм	шт	304,3478	34,6956492	1,16	40,25				40,25			
Уд	5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,004	0,000456									
3	6. 101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	102	11,628	128,37	1492,69				1492,69			
Уд	7. 101-9351	Сталь листовая оцинкованная	т	0,184	0,020976									
	8. 509-9900	Строительный мусор	т	0,224	0,025536									
Замена окна на оконные блоки энергосберегающей конструкции (в составе общего имущества)														
4	ГЭСН46-04-012-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок <i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):</i> НР (2489 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1422 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2			0,104 10,4 / 100	28817,74	2997	2817	180	133		172,76 17,97	7,74 0,81
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	172,76		17,97	156,77	2817,16	2817,16				17,97	
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,74		0,8								0,8
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	7,74		0,8	224,05	179,24		179,24	132,22			
5	ГЭСН10-01-034-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления (Прим) Четырехстворчатое <i>Деревянные конструкции:</i> НР (2103 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1005 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 проемов			0,08 (2*2) / 100	309682,21	24775	2022	294	9	22459	149,16 11,93	0,66 0,05
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	149,16		11,93	169,45	2021,54	2021,54				11,93	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,66		0,05								0,05
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,66		0,05	224,05	11,2		11,2	8,26			
	2. 134041	Шуруповерт	маш.час	13,21		1,06	7,8	8,27		8,27				
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	20,35		1,63	23,38	38,11		38,11				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,57		0,29	824,99	239,25		239,25				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	5. 101-2052	Лента бутиловая	м	253	20,24	24,67	499,32				499,32		
	6. 101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	59	4,72	30,77	145,23				145,23		
	7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	71	5,68	195,57	1110,84				1110,84		
	8. 101-2789	Лента ПСУЛ	м	159	12,72	9,76	124,15				124,15		
	9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	41,2	3,296	28,08	92,55				92,55		
	10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	64	5,9	377,6				377,6		
3	11. 203-1027	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2	м2	100	8	2513,64	20109,12				20109,12		
Уд	12. 203-9096	Блоки оконные пластиковые	м2	100	8								
6	ГЭСН10-01-034-08 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления <i>Деревянные конструкции: НР (632 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (302 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м2 проемов		0,024 <i>(2*1,2*1) / 100</i>	309682,21	7432	607	88	3	6737	149,16 3,58	0,66 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	149,16	3,58	169,45	606,63	606,63				3,58	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,66	0,02								0,02
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,66	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31			
	2. 134041	Шуруповерт	маш.час	13,21	0,32	7,8	2,5		2,5				
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	20,35	0,49	23,38	11,46		11,46				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,57	0,09	824,99	74,25		74,25				
	5. 101-2052	Лента бутиловая	м	253	6,072	24,67	149,8				149,8		
	6. 101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	59	1,416	30,77	43,57				43,57		
	7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	71	1,704	195,57	333,25				333,25		
	8. 101-2789	Лента ПСУЛ	м	159	3,816	9,76	37,24				37,24		
	9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	41,2	0,9888	28,08	27,77				27,77		
	10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	19,2	5,9	113,28				113,28		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10	ГЭСНр62-2-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% (откосов) <i>Малярные работы (ремонтно-строительные): НР (884 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (520 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,11 11 / 100	12415,83	1366	1129	9	2	228	61,33 6,75	0,1 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	61,33	6,75	167,36	1129,68	1129,68				6,75	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,01								0,01
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07	0,01	824,99	8,25		8,25				
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0076	0,000836	52781,43	44,13				44,13		
	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,088	132,61	11,67				11,67		
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0255	0,002805	12119,44	34				34		
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,16	0,0176	52,39	0,92				0,92		
	7. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0189	0,002079	65956,11	137,12				137,12		
	8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,000044	634,32	0,03				0,03		
Балконы (маленькие)													
11	ГЭСНр62-41-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с люлек (плиты и ограждение лоджий) (прим.) <i>Малярные работы (ремонтно-строительные): НР (1115 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (656 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	100 м2 расчищенной поверхности		0,2568 25,68 / 100	5548,67	1425	1425				36,7 9,42	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	36,7	9,42	151,19	1424,21	1424,21				9,42	
12	ГЭСНр62-25-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка фасадов : простых с люлек (плиты и ограждение лоджий) (прим.) <i>Малярные работы (ремонтно-строительные): НР (288 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (170 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	100 м2 обработанной поверхности		0,2568 25,68 / 100	2743,59	705	369	40		296	8,58 2,2	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	8,58	2,2	167,36	368,19	368,19				2,2	
	1. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	3,43	0,88	19,11	16,82		16,82				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	4. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,00120696	634,32	0,77				0,77		
15	ГЭСНр62-26-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с люлек (плиты и ограждение лоджий) <i>Малярные работы (ремонтно-строительные):</i> НР (934 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (550 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,2568 25,68 / 100	5362,96	1377	1195	155		27	27,8 7,14	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	27,8	7,14	167,36	1194,95	1194,95				7,14	
	1. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	12,06	3,1	19,11	59,24		59,24				
	2. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	24,12	6,19	12,03	74,47		74,47				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,03	824,99	24,75		24,75				
	4. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,00041088	53588,22	22,02				22,02		
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,105288	52,39	5,52				5,52		
16	4-14/590	Краска фасадная колерованная МАТ=(125,42+77,5/1,18)*1,02*1,0015 <i>Малярные работы (ремонтно-строительные)</i>	кг		13,8	195,21 (125,42+77,5/1,18)*1,02*1,0015	2694				2694		
17	ГЭСН46-04-006-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж деревянных ограждений балкона (прим.) <i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):</i> НР (1061 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (606 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2		0,228 (22,8*1) / 100	5823,78	1328	979	349	258		29,3 6,68	6,84 1,56
		Затраты труда рабочих (ср 1,6)	чел.час	29,3	6,68	146,46	978,35	978,35				6,68	
		Затраты труда машинистов	чел.час	6,84	1,56								1,56
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	6,84	1,56	224,05	349,52		349,52	257,82			
18	ГЭСН09-03-014-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж каркасов (прим) <i>Строительные металлические конструкции:</i> НР (1123 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (944 руб.): 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 т конструкций		0,119232 119,232/1000	47062,44	5611	1279	603	114	3729	63,28 7,55	3,82 0,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	63,28	7,55	169,45	1279,35	1279,35				7,55	
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,82	0,46								0,46
	1. 020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.час	0,1	0,01	927,75	9,28		9,28	2,86			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,12	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
	3. 021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.час	3,6	0,43	1302,45	560,05		560,05	107,68			
	4. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,46	0,17	3,69	0,63		0,63				
	5. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,1	0,01	56,97	0,57		0,57				
	6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	0,02	824,99	16,5		16,5				
	7. 101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	1,19232E-05	126617,08	1,51				1,51		
	8. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,2	0,1430784	34,76	4,97				4,97		
	9. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00003	3,57696E-06	27812,67	0,1				0,1		
	10. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,00023131	31752,56	7,34				7,34		
	11. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00044	5,24621E-05	52410,47	2,75				2,75		
	12. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,021	0,002503872	79248,37	198,43				198,43		
	13. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00001	1,19232E-06	51602,64	0,06				0,06		
	14. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36	0,04292352	41,16	1,77				1,77		
	15. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,0006	7,15392E-05	68118,98	4,87				4,87		
	16. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,00103	0,000122809	5557,7	0,68				0,68		
	17. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031	3,69619E-05	60462,5	2,23				2,23		
	18. 201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0002	2,38464E-05	55597,35	1,33				1,33		
3	19. 103-1755	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	483,0918	57,6000015	60,83	3503,81				3503,81		
Уд	20. 201-9002	Конструкции стальные	т	1	0,119232								
	21. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,002229638	135,07	0,3				0,3		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	21. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0013	0,0002964	5557,7	1,65				1,65		
	22. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00047	0,00010716	60462,5	6,48				6,48		
	23. 201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,019	0,004332	55597,35	240,85				240,85		
	24. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,016	0,003648	135,07	0,49				0,49		
20	ГЭСН09-05-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Облицовка балконов стальным гладким листом <i>Строительные металлические конструкции: НР (255 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (215 руб.): 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м2		0,057 5,7 / 100	25481,62	1452	319	16	2	1117	32,59 1,86	0,12 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	32,59	1,86	171,68	319,32	319,32				1,86	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12	0,01								0,01
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,12	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
	2. 330206	Дрели электрические	маш.час	4,21	0,24	4,7	1,13		1,13				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	0,01	824,99	8,25		8,25				
	4. 101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0003	0,0000171	85576,08	1,46				1,46		
	5. 101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0003	0,0000171	226782,65	3,88				3,88		
Н, З	6. 101-5052	Сталь листовая окрашенная полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	100	5,7	195,11	1112,13				1112,13		
Н, Уд	7. 101-9910	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т										
Балконы (большие)													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21	ГЭСНр62-41-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с люлек (плиты и ограждение лоджий) (прим.) <i>Малярные работы (ремонтно-строительные): НР (2191 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (1289 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	100 м2 расчищенной поверхности		0,505 <i>50,5 / 100</i>	5548,67	2802	2802				36,7 18,53	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	36,7	18,53	151,19	2801,55	2801,55				18,53	
22	ГЭСНр62-25-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Протравка фасадов простых с: люлек (Прим.) (плиты и ограждение лоджий) <i>Малярные работы (ремонтно-строительные): НР (567 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (334 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	100 м2 обработанной поверхности		0,505 <i>50,5 / 100</i>	2540,89	1283	725	79		479	8,58 4,33	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	8,58	4,33	167,36	724,67	724,67				4,33	
	1. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	3,43	1,73	19,11	33,06		33,06				
	2. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	6,86	3,46	12,03	41,62		41,62				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25				
Д	4. 4-14/528	Грунтовка Мастер-санитар профилактика плесени и грибка	кг	16,1	8,1305	58,92	479,05				479,05		
23	ГЭСНр62-25-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка фасадов : простых с люлек (плиты и ограждение лоджий) (прим.) <i>Малярные работы (ремонтно-строительные): НР (567 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (334 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	100 м2 обработанной поверхности		0,505 <i>50,5 / 100</i>	2743,59	1386	725	79		582	8,58 4,33	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	8,58	4,33	167,36	724,67	724,67				4,33	
	1. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	3,43	1,73	19,11	33,06		33,06				
	2. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	6,86	3,46	12,03	41,62		41,62				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Д	4. 4-14/512	Грунтовка Krasland G 01Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг	16,1	8,1305	71,51	581,41				581,41		
24	ГЭСНр62-25-9 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с люлек (плиты и ограждение лоджий) <i>Малярные работы (ремонтно-строительные):</i> НР (2477 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (1457 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м2 обработанной поверхности		0,505 50,5 / 100	7446,69	3761	3168	8		585	37,96 19,17	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	37,96	19,17	165,27	3168,23	3168,23				19,17	
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,01	824,99	8,25		8,25				
3	2. 101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	0,05	0,02525	23071,26	582,55				582,55		
Уд	3. 113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,02525								
	4. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0023735	634,32	1,51				1,51		
25	ГЭСНр62-26-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с люлек (плиты и ограждение лоджий) <i>Малярные работы (ремонтно-строительные):</i> НР (1838 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (1081 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,505 50,5 / 100	5362,96	2708	2350	305		53	27,8 14,04	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	27,8	14,04	167,36	2349,73	2349,73				14,04	
	1. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	12,06	6,09	19,11	116,38		116,38				
	2. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	24,12	12,18	12,03	146,53		146,53				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,05	824,99	41,25		41,25				
	4. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,000808	53588,22	43,3				43,3		
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,20705	52,39	10,85				10,85		
26	4-14/590	Краска фасадная колерованная <i>МАТ=(125,42+77,5/1,18)*1,02*1,0015</i> <i>Малярные работы (ремонтно-строительные)</i>	кг		27,2	195,21 (125,42+77,5/1,18)*1,02*1,0015	5310				5310		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27	ГЭСН46-04-006-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж деревянных ограждений балкона (прим.) <i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов): НР (2469 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1411 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м2		0,531 <i>(53,1*) / 100</i>	5823,78	3092	2279	813	600		29,3 15,56	6,84 3,63
		Затраты труда рабочих (ср 1,6)	чел.час	29,3	15,56	146,46	2278,92	2278,92				15,56	
		Затраты труда машинистов	чел.час	6,84	3,63								3,63
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	6,84	3,63	224,05	813,3		813,3	599,93			
28	ГЭСН09-03-014-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж каркасов (прим.) <i>Строительные металлические конструкции: НР (2071 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1741 руб.): 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1 т конструкций		0,219884 <i>219,884/1000</i>	47062,44	10348	2358	1111	211	6879	63,28 13,91	3,82 0,84
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	63,28	13,91	169,45	2357,05	2357,05				13,91	
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,82	0,84								0,84
1. 020403		Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.час	0,1	0,02	927,75	18,56		18,56	5,72			
2. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,12	0,03	877,77	26,33		26,33	7,51			
3. 021244		Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.час	3,6	0,79	1302,45	1028,94		1028,94	197,82			
4. 040504		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,46	0,32	3,69	1,18		1,18				
5. 041000		Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,1	0,02	56,97	1,14		1,14				
6. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	0,04	824,99	33		33				
7. 101-0309		Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	2,19884E-05	126617,08	2,78				2,78		
8. 101-0324		Кислород технический газообразный	м3	1,2	0,2638608	34,76	9,17				9,17		
9. 101-0797		Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00003	6,59652E-06	27812,67	0,18				0,18		
10. 101-1019		Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,000426575	31752,56	13,54				13,54		
11. 101-1513		Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00044	9,6749E-05	52410,47	5,07				5,07		
12. 101-1714		Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,021	0,004617564	79248,37	365,93				365,93		
13. 101-1805		Гвозди строительные	т	0,00001	2,19884E-06	51602,64	0,11				0,11		
14. 101-2278		Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36	0,07915824	41,16	3,26				3,26		
15. 101-2467		Растворитель марки Р-4	т	0,0006	0,00013193	68118,98	8,99				8,99		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	16. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,00103	0,000226481	5557,7	1,26				1,26		
	17. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031	6,8164E-05	60462,5	4,12				4,12		
	18. 201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0002	4,39768E-05	55597,35	2,45				2,45		
3	19. 103-1755	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	483,0918	106,2241574	60,83	6461,62				6461,62		
Уд	20. 201-9002	Конструкции стальные	т	1	0,219884								
	21. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,004111831	135,07	0,56				0,56		
29	ГЭСН09-04-006-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м (обшивка балконов) <i>Строительные металлические конструкции: НР (7844 руб.): 69%=90%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (6593 руб.): 58%=85%*(0,85*0,8) от ФОТ</i>	100 м2		0,531 53,1 / 100	54750,18	29072	9831	398	45	18843	105,28 55,9	16,4 8,71
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	105,28	55,9	175,86	9830,57	9830,57				55,9	
		Затраты труда машинистов	чел.час	16,4	8,71								8,71
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,34	0,18	877,77	158		158	45,07			
	2. 030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	маш.час	0,99	0,53	4,47	2,37		2,37				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	3,36	1,78	3,69	6,57		6,57				
	4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,18	0,1	56,97	5,7		5,7				
	5. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш.час	0,02	0,01	28,63	0,29		0,29				
	6. 330206	Дрели электрические	маш.час	2,41	1,28	4,7	6,02		6,02				
	7. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,5	0,27	824,99	222,75		222,75				
	8. 101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,00015	0,00007965	126617,08	10,09				10,09		
	9. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,98	1,58238	34,76	55				55		
	10. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00004	0,00002124	27812,67	0,59				0,59		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	11. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00297	0,00157707	31752,56	50,08				50,08		
	12. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0034	0,0018054	52410,47	94,62				94,62		
	13. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,007	0,003717	79248,37	294,57				294,57		
	14. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00002	0,00001062	51602,64	0,55				0,55		
	15. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,903	0,479493	41,16	19,74				19,74		
	16. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,00009	0,00004779	68118,98	3,26				3,26		
Н, З	17. 101-3032	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,7	т	0,777	0,412587	39919,05	16470,08				16470,08		
Н, Уд	18. 101-9910	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т										
Н, З	19. 101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.	80	42,48	29,74	1263,36				1263,36		
Н, Уд	20. 101-9911	Крепежные детали для крепления профилированного настила к несущим конструкциям	т										
	21. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0013	0,0006903	5557,7	3,84				3,84		
	22. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00047	0,00024957	60462,5	15,09				15,09		
	23. 201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,019	0,010089	55597,35	560,92				560,92		
	24. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,016	0,008496	135,07	1,15				1,15		
30	ГЭСН09-05-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Облицовка балконов стальным гладким листом <i>Строительные металлические конструкции: НР (513 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (431 руб.): 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м2		0,115 11,5 / 100	25481,62	2930	643	32	3	2255	32,59 3,75	0,12 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	32,59	3,75	171,68	643,8	643,8				3,75	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12	0,01								0,01
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,12	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
	2. 330206	Дрели электрические	маш.час	4,21	0,48	4,7	2,26		2,26				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	0,02	824,99	16,5		16,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	4. 101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0003	0,0000345	85576,08	2,95				2,95		
	5. 101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0003	0,0000345	226782,65	7,82				7,82		
Н, З	6. 101-5052	Сталь листовая окрашенная полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	100	11,5	195,11	2243,77				2243,77		
Н, Уд	7. 101-9910	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т										
31	ГЭСН46-01-008-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Ремонт (обетонирование) бетонной балконной плиты с отбивкой разрушенного бетона (прим.) <i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов): НР (564 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (322 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1 м3		0,18	9252,57	1665	665	48	5	952	22,94 4,13	0,12 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	22,94	4,13	161,09	665,3	665,3				4,13	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12	0,02								0,02
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,12	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01			
	2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	0,21	0,04	2,03	0,08		0,08				
	3. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.час	1,92	0,35	10,37	3,63		3,63				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,17	0,03	824,99	24,75		24,75				
	5. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,003	0,00054	27812,67	15,02				15,02		
	6. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0028	0,000504	51602,64	26,01				26,01		
	7. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,1	0,018	2931,39	52,77				52,77		
	8. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,07	0,0126	5148,15	64,87				64,87		
	9. 203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	3	0,54	98,25	53,06				53,06		
З	10. 401-0008	Бетон тяжелый, класс В22,5 (М300)	м3	1,02	0,1836	3743,83	687,37				687,37		
Уд	11. 401-9001	<i>Бетонные смеси готовые к употреблению</i>	м3	1,02	0,1836								
	12. 402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	0,08	0,0144	3345,2	48,17				48,17		
	13. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,0024	0,000432	11946,85	5,16				5,16		
	14. 411-0001	Вода	м3	0,007	0,00126	9,05	0,01				0,01		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
32	ГЭСН06-01-015-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка арматурного каркаса (прим.) <i>Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: НР (338 руб.): 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (186 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1 т		0,04 40/1000	46544,7	1862	346	159	18	1357	46,33 1,85	1,75 0,07
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	46,33	1,85	186,45	344,93	344,93				1,85	
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,75	0,07								0,07
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,75	0,07	877,77	61,44		61,44	17,53			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	8,82	0,35	29,56	10,35		10,35				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	2,63	0,11	824,99	90,75		90,75				
	4. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,007	0,00028	52410,47	14,67				14,67		
3	5. 204-0075	Каркасы арматурные класса А-I диаметром 8 мм	т	1	0,04	33573,06	1342,92				1342,92		
Уд	6. 201-9002	Конструкции стальные	т	1	0,04								
33	ФССЦпг01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную <i>ОЗП=42,98*19,38</i> <i>Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ</i>	1 т груза		0,916536	832,95	763	763					
34	ФССЦпг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза <i>ЭМ=25,02*8,35</i> <i>Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ</i>	1 т груза		0,916536	208,92	191		191				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							149335	54792	5220	1446	89323	323,53	20,08
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16; ТЗМ=1,1 (Поз. 16, 26))							172160	61886	6660	1711	103614	365,42	25,94
Накладные расходы							44919						
Сметная прибыль							29942						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
							245786					365,42	25,94
Итого по разделу 1 Ремонт фасада													
ИТОГИ ПО АКТУ:													
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							149335	54792	5220	1446	89323	323,53	20,08
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16; ТЗМ=1,1 (Поз. 16, 26))							172160	61886	6660	1711	103614	365,42	25,94
Накладные расходы							44919						
В том числе, справочно:													
67% = 79%*0.85 ФОТ (от 8446) (Поз. 9)							5659						
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 19944) (Поз. 1-2, 10-16, 21-26)							13562						
71% = 83%*0.85 ФОТ (от 899) (Поз. 3)							638						
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 21991) (Поз. 18-20, 28-30)							15174						
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 423) (Поз. 32)							338						
84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 7836) (Поз. 4, 17, 27, 31)							6582						
90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 3295) (Поз. 5-6, 8)							2966						
Сметная прибыль							29942						
В том числе, справочно:													
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 28390) (Поз. 1-2, 10-16, 21-26, 9)							11356						
43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3295) (Поз. 5-6, 8)							1417						
44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 423) (Поз. 32)							186						
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 899) (Поз. 3)							467						
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 7836) (Поз. 4, 17, 27, 31)							3761						
58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 21991) (Поз. 18-20, 28-30)							12755						
Итого по акту:													
Малярные работы (ремонтно-строительные)							55143					122,66	0,01
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)							3847					5,43	0,01
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							19716					44,34	6,62
Деревянные конструкции							45229					19,38	0,1
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)							19355					48,46	0,17
Строительные металлические конструкции							100043					123,02	18,93
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							2715					2,13	0,1
Погрузо-разгрузочные работы							763						
Перевозка грузов автотранспортом							210						
Итого							247021					365,42	25,94
В том числе:													
Материалы							103614						
Машины и механизмы							6660						
ФОТ							63597						
Накладные расходы							44919						
Сметная прибыль							29942						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
							27172,31						
Итого							274193,31						
274 193 * 0,99499999957							272822,34						
НДС 18%							49108,02						
ВСЕГО по акту							321930,36					365,42	25,94

Сдал:

Генеральный директор ООО "Основание"



(должность, подпись, расшифровка)

/ В.Н. Васильев

Принял:

Первый заместитель генерального директора "Фонда капитального ремонта МКД Иркутской области"



(должность, подпись, расшифровка)

/ О.В. Хинданов

Согласовано:

Главный инженер "Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"

(должность, подпись, расшифровка)

/ А.О. Попов

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

(должность, подпись, расшифровка)

/ Е.В. Лебедева

Попов А.О.

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов, осуществляющий контроль за ходом, качеством и сроками выполняемых Подрядчиком работ (куратор объекта капитального ремонта)

(должность, подпись, расшифровка)

/ С.В.Яковлев

Специалист отдела мониторинга тех.состояния и и технического сопровождения

(должность, подпись, расшифровка)

/Батурин Ю.А.

Представитель органа местного самоуправления

(должность, подпись, расшифровка)

Министерство А.С.

д. 23 5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

Уполномоченный представитель собственников
многоквартирного дома

Ирина Козкина Л.Ф.
(должность, подпись, расшифровка)

/ _____

Строительный контроль (нач. отдела
строительного контроля
ООО ПСК "Гелиополь")

[Подпись]
(должность, подпись, расшифровка)

/ Н.Ю. Белина