

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	30028384
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	38/2015-П
дата	09.02.2016
Вид операции	

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,
664025, город Иркутск, ул. Свердлова, д. 10
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СУ 38", 664007, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Тимирязева, 28Г, офис 33
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, кв-л 84, дом 6
Объект - Ремонт и утепление фасада

Договор подряда (контракт)
номер
дата

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	23.07.2016	30.05.2016	23.07.2016

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2016 г.

Смета №4 "Ремонт и утепление фасада"
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 3 527 028,72 руб.

№ пп	Обоснование	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.	всего					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Ремонт фасада														
1	ГЭСН08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов			27,1107	9600,44	260274,65	197370,23	1565,64			61338,78	43,5 1179,32	
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	43,5	1179,32		167,36	197371	197371					1179,32	
1.	400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,07	1,9		824,99	1567,48		1567,48					
3	101-2594 Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,244		2611,05	637,1					637,1		
3	101-2595 Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035	0,9489		55886,02	53030,24					53030,24		
4.	203-0514 Щиты настила	м2	3,4	92,18		83,24	7673,06					7673,06		

Гранд-СМЕТА

2	ГЭСНр69-5-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100 отверстий			2,711	23412,02	63469,99	9798,69	50075,97	6024,82	3595,33	20,8 56,39	8,32 22,56
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	20,8		56,39	173,77	9798,89	9798,89				56,39	
		Затраты труда машинистов	чел.час	8,32		22,56								22,56
		Автогидроподъемники высотой подъема свыше 35 м	маш.час	8,32		22,56	2220,12	50085,91		50085,91	6026			
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0,4		1,084	3315,51	3594,01				3594,01		
3	ГЭСНр61-10-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт штукатурки гладких фасадов по каменю и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест: до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтиро ванной поверхности			0,081	41504,47	3361,86	2770,35	0,44		591,07	201,84 16,35	
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	201,84		16,35	169,45	2770,51	2770,51				16,35	
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,71		0,06	7,59	0,46		0,46				
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2		0,1782	3315,51	590,82				590,82		
	3. 411-0001	Вода	м3	0,35		0,0284	9,05	0,26				0,26		
4	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности			18,4018	3144,75	57869,06	57869,06				20,8 382,76	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	20,8		382,76	151,19	57869,48	57869,48				382,76	
5	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Протравка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанно и поверхности			18,4018	800,8	14736,16	13211,94	1524,22			4,29 78,94	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29		78,94	167,36	13211,4	13211,4				78,94	
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1		1,84	7,59	13,97		13,97				
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71		31,47	19,11	601,39		601,39				
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42		62,93	12,03	757,05		757,05				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,18	824,99	148,5		148,5				
3	5. прайс Капиталь	Грунт "Антиплесень"	т	0,0161		0,2963								
6	4-14/528	Грунтовка Мастер-санитар профилактика плесени и грибка	кг			296,3	58,92	17458				17458		

Гранд-СМЕТА

7	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка фасадов простях с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработано поверхности		18,4018	800,8	14736,16	13211,94	1524,22			4,29	78,94	167,36	13211,4	13211,4	1524,22		4,29	78,94
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час		78,94	167,36	13211,4	13211,4	1524,22			4,29	78,94	167,36	13211,4	13211,4	1524,22		4,29	78,94
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,84	7,59	13,97		13,97			0,1	1,84	7,59	13,97		13,97		0,1	1,84
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	31,47	19,11	601,39		601,39			1,71	31,47	19,11	601,39		601,39		1,71	31,47
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	62,93	12,03	757,05		757,05			3,42	62,93	12,03	757,05		757,05		3,42	62,93
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,18	824,99	148,5		148,5			0,01	0,18	824,99	148,5		148,5		0,01	0,18
3	5. Прайс Капиталь "Оптимист"	Грунт глубокого проникновения G103	т	0,0161	0,2963							0,0161	0,2963						0,0161	0,2963
8	4.-14/512	Грунтовка Krasland G 01Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения.	кг	296,3	71,51	21188,41			21188,41			296,3	71,51	21188,41			21188,41		296,3	71,51
9	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Шпатлевка фасадов простях с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработано поверхности		18,4018	3920,61	72146,28	71773,83	317,62								317,62			
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	434,28	165,27	71773,46	71773,46	13,97			23,6	434,28	165,27	71773,46	71773,46	13,97		23,6	434,28
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,84	7,59	13,97		13,97			0,1	1,84	7,59	13,97		13,97		0,1	1,84
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,37	824,99	305,25		305,25			0,02	0,37	824,99	305,25		305,25		0,02	0,37
3	3. Прайс Капиталь 4. 409-0639	Шпатлевка Юнис-Фасад	т	0,05	0,9201							0,05	0,9201						0,05	0,9201
		Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0865	634,32	54,87		54,87			0,0047	0,0865	634,32	54,87		54,87		0,0047	0,0865
10	101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	0,9201	0,9201	23071,26	21227,87		21227,87			0,9201	0,9201	23071,26	21227,87		21227,87		0,9201	0,9201
11	ГЭСНр62-26-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска фасадов по подготовленной поверхности : за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной	100 м2 окрашиваемой поверхности		18,4018	3320,78	61108,33	51954,91	7180,38								7180,38			
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	16,87	310,44	167,36	51955,24	51955,24	13,97			16,87	310,44	167,36	51955,24	51955,24	13,97		16,87	310,44
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,84	7,59	13,97		13,97			0,1	1,84	7,59	13,97		13,97		0,1	1,84
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	7,11	130,84	19,11	2500,35		2500,35			7,11	130,84	19,11	2500,35		2500,35		7,11	130,84

Гранд-СМЕТА

3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час	14,22		261,67	12,03	3147,89	3147,89														
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,1		1,84	824,99	1517,98	1517,98	1517,98													
5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016		0,0294	53588,22	1575,49	395,28														
6. 101-1757	Ветельс	кг	0,41		7,545	52,39	395,28															
12 4-141592	Краска фасадная Новасил LC Тиккурила	л			660	386,68	255208,8															
Откосы оконные и дверей балконных																						
13 ГЭСНР62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности			1,6129	3144,75	5072,17	5072,17												20,8	33,55	
Рубка Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр					33,55	151,19	5072,42	5072,42													4,29	6,92
14 ГЭСНР62-25-1	Протравка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанно и поверхности			1,6129	800,8	1291,61	1158,01														
Рубка Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр					33,55	151,19	5072,42	5072,42														6,92
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Чел.час	4,29		6,92	157,36	1158,13	1158,13														
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат) производительность 0,5 м3/мин	Маш.час	0,1		0,16	7,59	1,21															
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час	3,42		5,52	12,03	66,41															
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,01		0,02	824,99	16,5															
5. прайс	Грунт "Антипесень"	т	0,0161		0,026																	
Капитель	Грунтовка Мастер-санитар	кг			26	58,92	1331,92															
4-141528	Профилактика плесени и грибка																					
16 ГЭСНР62-25-1	Огрунтовка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанно и поверхности			1,6129	800,8	1291,61	1158,01														
Грубка Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр					33,55	151,19	5072,42	5072,42														6,92
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Чел.час	4,29		6,92	167,36	1158,13	1158,13														
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат) производительность 0,5 м3/мин	Маш.час	0,1		0,16	7,59	1,21															

3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	5,52	12,03	66,41	66,41	66,41				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш.час	0,01	0,02	824,99	16,5	16,5	16,5				
3	Грунт глубокого проникновения G103 "Оптимист"	т	0,0161	0,026								
17	Грунтовка Kasland G 01Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая грубого пронакновения	кг		26	71,51	1859,26	1859,26	1859,26				
18	ГЭСНР62-25-7 Шпателька фасадов простых с: земли и песов (Прим.) <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	100 м2 обработанной поверхности		1,6129	3920,61	6323,55	6290,91	6290,91	27,84	4,8	23,6	38,06
	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	23,6	38,06	165,27	6290,18	6290,18	6290,18				38,06
1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 Т)	маш.час	0,1	0,16	7,59	1,21	1,21	1,21	1,21			
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш.час	0,02	0,03	824,99	24,75	24,75	24,75	24,75			
3. Прайс Капитель	Шпателька Юнис-Фасад	т	0,05	0,0806								
4. 400-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0076	634,32	4,82	4,82	4,82	4,82			
19	101-3588 Шпателька фасадная ВП	т		0,0806	23071,26	1859,54	1859,54	1859,54				
20	ГЭСНР62-26-10 Окраска фасадов по подготовленной поверхности : за 2 раза с земли и лесов: краской від фасадной высокопрочной <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,6129	3320,78	5346,09	4553,87	4553,87	629,35	172,94	16,87	27,21
	Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел. час	16,87	27,21	167,36	4553,87	4553,87	4553,87				27,21
1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 Т)	маш.час	0,1	0,16	7,59	1,21	1,21	1,21	1,21			
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атл, производительность 0,5 м3/мин	маш.час	7,11	11,47	19,11	219,19	219,19	219,19	219,19			
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	14,22	22,94	12,03	275,97	275,97	275,97	275,97			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш.час	0,1	0,16	824,99	132	132	132	132			
5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0026	53588,22	139,33	139,33	139,33	139,33			
6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,6613	52,39	34,65	34,65	34,65	34,65			
21	4-14/592 Краска фасадная Новасил LC Тиккурила	л		57,866667	386,68	22375,88	22375,88	22375,88	22375,88			

Ремонт торцов

Гранд-МЕТА

Ремонт входов в подвезд

27	ГЭСН11-01-011-01 Пружка Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	39,51	3,79	12348,44	1185,45	584,04	29,08	20,15	572,33	39,51	1,27
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	Чел.час	39,51		153,98	583,58	583,58				3,79	0,12
		Затраты труда машинистов	Чел.час	1,27	0,12				26,89	19,83			
		1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокошковые, высота подъема 4,5 м	Маш.час	1,27	0,12	224,05	26,89						
		2. 111301 Вибратор поверхностный	Маш.час	9,07	0,87	2,03	1,77		1,77		559,17		
		3. 402-0061 Раствор готовый кладочный тяжелый	М3	2,04	0,1958	2906,89	569,17				3,04		0,39
		4. 411-0001 Цементный	М3	3,5	0,336	8,05	3,04				7191,4	4,43	0,04
		28 ГЭСН11-01-004-01 Пружка Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство гидроизоляции оклеивной рулонными материалами: на мастике Битуминоль, первый слой	100 м2 изолируемой поверхностью	46,18	4,43	218,5	967,96	967,96	6,19	4,43	4,43	0,04
			Затраты труда рабочих (ср 5,1)	Чел.час	46,18	0,04	218,5	967,96	967,96			4,43	0,04
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,39	0,04			8,96	6,61			
		1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокошковые, высота подъема 4,5 м	Маш.час	0,39	0,04	224,05	8,96		8,96				
		2. 121011 Котлы битумные передвижные 400 л	Маш.час	8,05	0,77	218,5	168,25		168,25	12,92			
		3. 361101 Термос 100 л	Маш.час	6	0,58	22,27	12,92		49,5	49,5			
		4. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,59	0,06	524,99	49,5						
		5. 101-0009 Асбест хризотиповый марки К-6-30	Т	0,014	0,0013	25236,66	32,81				32,81		
		6. 101-0073 Битулы нефтяные строительные марки БН-90/10	Т	0,289	0,0277	21436,76	593,8				593,8		
		7. 101-0074 Битулы нефтяные строительные марки БН-70/30	Т	0,057	0,0055	23644,05	130,04				130,04		
		8. 101-1745 Бензин растворитель	Т	0,095	0,0091	60826,81	553,52				553,52		
		9. 101-1757 Ветошь	кг	0,5	0,048	62,39	2,51				2,51		
		3 10. 101-2737 Материал рулонный гидроизоляционный ТЕРАНАР 431 ТР	м2	116	11,14	519,32	5785,22				5785,22		
		11. 113-0101 Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	0,231	0,0222	4191,85	93,06				93,06		
		29 ГЭСНр62-41-1 Пружка Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,0674	0,0674	3144,75	274,85	274,85			20,8	1,82
				Чел.час	20,8	1,82	151,19	275,17	275,17			1,82	4,29
				100 м2 обработанно и поверхности	0,0874	0,0874	800,8	69,99	62,75	7,24		0,37	0,37
		30 ГЭСНр62-25-1 Пружка Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Защита фасадов простях с: земли и лесов (Прим.)	Чел.час	4,29	0,37	167,36	61,92	61,92			0,37	0,37
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	4,29	0,37	167,36	61,92	61,92			0,37	0,37

Гранд-СМЕТА

1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1		0,01	7,59	0,08		0,08			
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71		0,15	19,11	2,87		2,87			
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42		0,3	12,03	3,61		3,61			
3	4. прайс Капиталь	Т	0,0161		0,0014							
31	4-14/528 Грунтовка Мастер-санитар	кг			1,4	58,92	82,49			82,49		
32	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр Профилактика плесени и грибка (Огрунтовка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.))	100 м2 обработано и поверхности			0,0874	800,8	69,99	62,75	7,24		4,29 0,37	
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел.час	4,29		0,37	167,36	61,92		61,92		0,37	
2. 050401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1		0,01	7,59	0,08		0,08			
3. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71		0,15	19,11	2,87		2,87			
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42		0,3	12,03	3,61		3,61			
3	4. прайс Капиталь	Т	0,0161		0,0014							
33	4-14/512 Грунтовка Krasland G 01 Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая	кг			1,4	71,51	100,11			100,11		
34	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр глубокого пломбирования Шпатлевка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработано и поверхности			0,0874	3920,61	342,66	340,89	1,51		0,26 23,6 2,06	
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6		2,06	165,27	340,46		340,46		2,06	
2. Прайс Капиталь	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1		0,01	7,59	0,08		0,08			
3. 409-0639	Шпатлевка Юнис-Фасад	Т	0,05		0,0044							
35	101-3588 Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм Шпатлевка фасадная ВГТ	м3	0,0047		0,0004	634,32	0,25		0,25		0,25	
		Т			0,0044	23071,26	101,51			101,51		

Гранд-СМЕТА

36	ГЭСН62-26-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска фасадов по подготовленной поверхности : за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной	100 м2 и поверхности		0,0874	3320,78	290,24	246,76	34,1	9,38	16,87	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Лесбки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Чел.час Маш.час	16,87 0,1	1,47 0,01	167,36 7,59	246,02 0,08	246,02	0,08		1,47	
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	Маш.час	7,11	0,62	19,11	11,85		11,85			
	3. 340201	Аэретаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час	14,22	1,24	12,03	14,92		14,92			
	4. 400001	Автомобили бортовые: грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,1	0,01	824,99	8,25		8,25			
	5. 101-1292	Уайт-спирит	Т	0,0016	0,0001	53588,22	5,36			5,36		
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,0358	52,39	1,88			1,88		
	37 4-14/592	Краска фасадная Новасил LC Тиккурида	л		3,133333	386,88	1211,6			1211,6		
	38 ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (углол и труба)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,06912	14281,04	987,11	843,24	1,87	142	71,06	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	Чел.час	71,06	4,91	171,68	842,95	842,95			4,91	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,01								
	1. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,0207	52,39	1,08			1,08		
	2. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	0,1866	101,47	18,93			18,93		
	3 3. 101-0444	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светлая серо-зеленая	т	0,0246	0,0017	71738,99	121,96			121,96		
	39 ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (решетки)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,1456	7140,52	1039,66	888,13	1,97	149,56	35,53	0,005
		Затраты труда рабочих (ср 3,3) Затраты труда машинистов	Чел.час Чел.час	35,53 0,005	5,17	171,68	887,59	887,59			5,17	
	1. 101-1757	Ветошь	кг	0,15	0,0218	62,39	1,14			1,14		
	2. 101-1825	Олифа натуральная	кг	1,35	0,1966	101,47	19,95			19,95		
	3 3. 101-0444	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светлая серо-зеленая	т	0,0123	0,0018	71738,99	129,13			129,13		
Межпальцевые швы												

Гранд-СМЕТА

40	ГЭСНр65-21-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: вулканизирующейся тиоловой или монтажной пеной	100 м восстановлен ной герметизации стыков		14,456	12206,5	176457,16	80318,84	47504,73	15444,21	48633,59	29,36 424,43	11,46 165,67
		Затраты труда рабочих (ср 4, 1)	чел.час	29,36		189,24	80319,13	80319,13				424,43	
		Затраты труда машинистов	чел.час	11,46		165,67							165,67
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.час	5,73		516,65	42794,12		42794,12	15443,65			
	2. 331557	Шприц пневматический для заделки швов	маш.час	82,83		5,02	415,81		415,81				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,36		824,99	4289,95		4289,95				
	4. 101-8059	Пена монтажная МАКРОFLEX PRO 750мл	шт	12,5		269,14	48633,6				48633,6		
41	ГЭСН07-05-039-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей прокладками на клею в один ряд	100 м шва		14,456	7621,65	110178,57	16092,27	1192,62		92893,68	6,33 91,51	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	6,33		175,86	16092,95	16092,95				91,51	
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		824,99	1196,24		1196,24				
	3 2. 101-1701	Велотерм (диаметром 40 мм)	кг	34,65		172,04	86174,84				86174,84		
	3. 101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	0,013		35751,37	6717,68				6717,68		
42	ГЭСН07-05-039-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство солнцезащиты: полимерцементным составом	100 м шва		14,456	4533,85	65541,34	48238,52	596,31		16706,51	18,1 261,65	
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	18,1		184,36	48237,79	48237,79				261,65	
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05		824,99	593,99		593,99				
	3 2. 101-5361	Сазипласт 24 (аналог - Мастика (герметик) "ЛТ-1" двухкомпонентная отверждающая на основе тиоколосодержащего полимера)	кг	12,4		93,2	16710,76				16710,76		
Проемы													
43	ГЭСНр62-4-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада с приставных лестниц: без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	100 м ² окрашиваемой поверхности		1,1542	7773,74	8972,45	7840,64	57,13		1074,68	40,59 46,85	
		Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел.час	40,59		167,36	7840,82	7840,82				46,85	
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		824,99	57,75		57,75				
	2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0009		52781,43	52,78				52,78		
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,16		52,39	9,68				9,68		

Гранд-СМЕТА

3	4. 101-0444	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светлая серо-зеленая	Т	0,0122	0,0141	71738,99	1011,52								1011,52		18,47	0,1	
44	ГЭСНр62-5-1 Правила Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей: без подготовки с расцветкой старой краски до 10%	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,07	4324,38	302,71	216,38	5,03	1,16	81,3	18,47	1,29	0,01		1,29			
		Затраты труда рабочих (ср.3,1)	чел.час	18,47	1,29	167,36	215,89	215,89					1,29	0,01					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,01								0,01						
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг Одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	0,1	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65			1,65						
		2. 101-0628 Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,002	0,0001	52781,43	5,28	0,59			5,28	0,59			5,28				
		3. 101-1757 Ветошь	кг	0,16	0,0112	52,39	0,59		0,59				0,59		0,59				
		4. 101-0444 Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светлая серо-зеленая	Т	0,0146	0,001	71738,99	71,74						71,74						
			100 м		1,0114	20644,62	20879,97	6921,85	51,5	13,37	13906,62	41,41		0,08					
45	ГЭСНр58-20-1 Правила Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена обделок из листовой стали: отливов подоконных, шириной до 0,4 м															41,88	0,08	
		Затраты труда рабочих (ср.3)	чел.час	41,41	41,88	165,27	6921,51	6921,51				41,88		0,08					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,08														
		1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг Одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	0,08	0,08	224,05	17,92		17,92	13,22			13,22						
		2. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,04	0,04	824,99	33		33	33			33						
		3. 101-0794 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 2,6 мм	Т	0,006	0,0061	74953,65	457,22				457,22				457,22				
		4. 101-1805 Саморезы 4,2x32 мм	Т	0,004	0,004	51602,64	206,41				206,41				206,41				
		3	п.м	102	103,2	128,37	13247,78				13247,78				13247,78				
		5. 101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	100 м2		0,535136	31291,57	16745,25	15817,24	928,01	684,54		188,54	100,89	7,74					
46	ГЭСН46-04-012-01 Правила Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка деревянных заполнения проемов: оконных с подоконными досками															100,89	4,14	
		Затраты труда рабочих (ср.2,4)	чел.час	188,54	100,89	156,77	15816,53	15816,53				100,89		4,14					
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	4,14		927,57		927,57	684,22			684,22						
		1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг Одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	7,74	4,14	224,05			927,57	684,22			684,22						
			100 м2		0,504336	309682,21	156183,89	12747,17	1851,87	55,01	144584,85	149,16	75,23	0,33					
47	ГЭСН10-01-034-08 Правила 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 более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления															75,23	0,33	
		Затраты труда рабочих (ср.3,2)	чел.час	149,16	75,23	169,45	12747,72	12747,72				75,23		0,33					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,66	0,33														

Гранд-СМЕТА

1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,66			73,94	73,94			73,94	54,54		
2. 134041	Шуруверт	маш.час	13,21			51,95				51,95			
3. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	20,35			239,88				239,88			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,57			1484,98				1484,98			
5. 101-2052	Лента бутиловая	м	253			3147,89				3147,89			
6. 101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	59			915,72				915,72			
7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	71			7003,36				7003,36			
8. 101-2789	Лента ПСУЛ	м	159			782,65				782,65			
9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	41,2			583,5				583,5			
10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800			2380,65				2380,65			
3	11. 203-1027	трехсторончатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м ²	шт.	100		126762,87				126762,87			
48	ГЭСН10-01-034-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пг	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей; глухих с площадью проема до 2 м ²	100 м ² проемов	0,0308	306393,65	9436,92	891,15	116,1	8,96	8429,67	170,75	5,26	1,76
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	5,26	169,45	891,31	891,31					5,26	0,05
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,76									
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,05			11,2				11,2	8,26		
2. 134041	Шуруверт	маш.час	0,3			2,34				2,34			
3. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	15,12			10,99				10,99			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,57			90,75				90,75			
5. 101-2052	Лента бутиловая	м	347			263,72				263,72			
6. 101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	71			67,29				67,29			
7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	92			554,25				554,25			
8. 101-2789	Лента ПСУЛ	м	214			64,33				64,33			
9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	30,5			26,47				26,47			
10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800			145,38				145,38			
3	11. 203-0979	двусторончатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м ²	шт.	100		7308,38				7308,38			
50	ГЭСНр61-7-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пг	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м ² отремонтرو ванной поверхности	0,06624	81415,65	5352,97	4409,22	17,22	12,7	966,53	383,06	25,37	1,16
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	25,37	173,77	4408,54	4408,54					25,37	0,08
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,16									
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,08			17,92				17,92	13,22		

Гранд-СМЕТА

	2.402-0083	Раствор готовый отделичный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,2915	3315,51	966,47	966,47											
	3.411-0001	Вода	м3	0,35	0,0232	9,05	0,21	0,21											
51	ГЭСН15-04-027-05 Прайз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Шпательная поверхность внутренних откосов за 2 раза (за 2 раза ПЗ=2 (СЭП=2, ЭМ=2 к расх., ЭПМ=2, МАТ=2 к расх.; ТЗ=2, ТЗМ=2))	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,3612	6361,68	2297,84	1596,85	19,5	1,19	681,49	23,96	8,66	0,02	0,01			
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	23,96	8,66	164,36	1596,56	1596,56											
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,01														
	1.030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.час	0,02	0,01	224,05	2,24	2,24		2,24	1,65								
	2.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	0,02	824,99	16,5	16,5		16,5									
	3.101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	8,8	3,179	132,61	421,57	421,57											
	4.101-1667	Шпательная масляно-клеевая	т	0,058	0,0209	121,38,84	253,7	253,7											
	5.101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,1084	52,39	5,68	5,68											
52	ГЭСН15-04-024-08 Прайз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: откосов, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,3612	6855,09	2476,06	1292,66	15,71	0,6	1167,69	21,12	7,63	0,01				
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	21,12	7,63	169,45	1292,9	1292,9											
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01															
	1.400091	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05	0,02	824,99	16,5	16,5		16,5									
	2.101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0,0103	0,0037	64671,02	239,28	239,28											
	3.101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,289	132,61	38,32	38,32											
	4.101-1667	Шпательная масляно-клеевая	т	0,005	0,0018	121,38,84	21,85	21,85											
	5.101-1757	Ветошь	кг	0,21	0,0759	52,39	3,98	3,98											
3	6.101-0406	Краска для наружных работ голубая 424, темно-серая	т	0,0267	0,0096	89463,56	858,85	858,85											
	7.409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0001	634,32	0,06	0,06											
Балконы																			
54	ГЭСН16-2-41-1 Прайз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности			1,215	3144,75	3820,87	3820,87										
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	20,8	25,27	151,19	3820,57	3820,57											
		Протравка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности			1,215	800,8	972,97	872,33	100,64									
55	ГЭСН16-2-25-1 Прайз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	5,21	167,36	871,95	871,95											

Гранд-СМЕТА

1. 030401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 Т)	маш.час	0,1	0,12	7,59	0,91	0,91					
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	2,08	19,11	39,75	35,75					
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	4,16	12,03	50,04	50,04					
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25	8,25					
3	Грунт "Антиплесень"	Т	0,0161	0,0196								
56	Капиталь 4-14/528	кг		19,6	59,92	1154,83				1154,83		
57	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 обработанной поверхности		1,215	800,8	972,97	100,84				4,29 5,21	
	Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел.час	4,29	5,21	167,36	871,95					5,21	
1. 030401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 Т)	маш.час	0,1	0,12	7,59	0,91	0,91					
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	2,08	19,11	39,75	39,75					
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	4,16	12,03	50,04	50,04					
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25	8,25					
3	Грунт глубокого проникновения G103 "Оптимист"	Т	0,0161	0,0196								
58	Капиталь 4-14/512	кг		19,6	71,51	1401,6				1401,6		
59	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 обработанной поверхности		1,215	3920,61	4763,54	20,97			3,62	23,6 28,67	
	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	28,67	165,27	4738,29					28,67	
1. 030401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 Т)	маш.час	0,1	0,12	7,59	0,91	0,91					
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш.час	0,02	0,02	824,99	16,5	16,5					
3	Капиталь 3. Прайс 4. 409-0639	Т	0,05	0,0608								
	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0057	634,32	3,62				3,62		

Гранд-СМЕТА

60	101-3588	Шлаггевка фасадная ВГТ	т		0,0609	23071,26	1402,73	3430,38	474,09	1402,73	130,28	16,87	
61	ГЭСНр62-26-10 Правила Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска фасадов по подготовленной поверхности : за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной	окрашиваемой поверхности		1,215	3320,78	4034,75	3430,38	474,09	1402,73	130,28	16,87	20,5
		Затраты труда рабочих (ср.з.1)	чел.час		20,5	167,36	3430,88	3430,88				20,5	
		Лебедки электрические тяловые усиленные до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час		0,1	7,59	0,91		0,91				
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час		7,11	8,64	19,11	165,11	165,11				
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час		14,22	17,26	12,03	207,88	207,88				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,1	0,12	824,99	99	99				
		Уайт-спирит	т		0,0016	0,0019	53588,22	101,82		101,82	26,1		
		Ветошь	кг		0,41	0,4982	52,39	26,1		26,1	26,1		
62	4-14/592	Краска фасадная Новасил LC Тиккурила	л		43,6	386,68	16859,25				16859,25		
63	ГЭСН15-04-030-04 Правила Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Маглярная окраска металлических поверхностей: решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ОИ=0,5 к раск.; ЭПИ=0,5; МАТ=0,5 к раск.; ТЭО=5; ТЭМ=0,5))	окрашиваемой поверхности		1,17	7140,52	8354,41	7136,75	15,8	0,97	1201,86	35,53	0,005
		Затраты труда рабочих (ср.з.3)	чел.час		35,53	41,57	171,56	7136,74	7136,74			41,57	
		Затраты труда машинистов	чел.час		0,005	0,01							0,01
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноярусные, высота подъема 45 м	маш.час		0,005	0,01	224,05	2,24	2,24		1,65		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,015	0,02	824,99	16,5	16,5				
		Ветошь	кг		0,15	0,1755	52,39	9,19			9,19		
		Олифа натуральная	кг		1,35	101,47	160,32				160,32		
		Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МД-22 светлая серо-зеленая	т		0,0123	0,0144	71738,99	1033,04			1033,04		
Карниз и цоколь													
64	ГЭСНр62-41-1 Правила Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов	расчищенной поверхности		2,71526	3144,75	8538,81	8538,81				20,8	56,48
		Затраты труда рабочих (ср.з.2)	чел.час		20,8	56,48	8539,21	8539,21				56,48	
		Ремонт штукатурки межпанельных швов	восстановленной герметизации стыков		4,8328	10008,56	48369,37	47519,28	39,87		810,22	49,69	240,14
65	ГЭСНр63-21-15 Правила Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр												

Гранд-СМЕТА

		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.час	49,69	240,14	197,88	47518,9	47518,9				240,14
1. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,05	824,99	41,25	41,25				
2. 402-0004		Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,04	0,1933	3654,24	706,36	706,36			706,36	
3. 405-0219		Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,006	0,029	3580,03	103,82	103,82			103,82	
66	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Протравка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		2,71526	800,8	2174,38	1949,48	224,9			4,29 11,65
1. 030401		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	11,65	167,36	1949,74	1949,74				11,65
2. 050401		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,27	7,59	2,05	2,05				
3. 340201		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	4,64	19,11	88,67	88,67				
4. 400001		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	9,29	12,03	111,76	111,76				
3		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,03	824,99	24,75	24,75				
67	Капиталь	Грунт "Антиплесень"	т	0,0437								
68	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Грунтовка Мастер-санитар профилактика плесени и грибка	100 м2 обработанной поверхности		2,71526	800,8	2174,38	1949,48	224,9			4,29 11,65
1. 030401		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	11,65	167,36	1949,74	1949,74				11,65
2. 050401		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,27	7,59	2,05	2,05				
3. 340201		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	4,64	19,11	88,67	88,67				
3		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	9,29	12,03	111,76	111,76				
69	Капиталь	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,03	824,99	24,75	24,75				
		Грунт глубокого проникновения G103 "Оптимист"	т	0,0161	0,0437							
		Грунтовка Krasland G 01Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг		43,7	71,51	3124,99	3124,99				3124,99

Гранд-СМЕТА

70	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/лр	Шпатлевка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанно и поверхности		2,71526	3920,61	10645,48	10590,52	46,87	8,09	23,6	64,08
		Затраты труда рабочих (ср.з)	Чел.час	23,6	64,08	165,27	10590,5	10590,5				64,08
		1. 030401 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	0,27	7,59	2,05		2,05			
		2. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,02	0,05	824,99	41,25		41,25			
		3. Прайс Капиталь	Т	0,05	0,1358							
		4. 409-0639 Пемза шлаковая (щебень пористый из метатермического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	М3	0,0047	0,0128	634,32	8,12			8,12		
71	101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	Т		0,1358	23971,26	3133,08			3133,08		
72	ГЭСНр62-26-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/лр	Окраска фасадов по подготовленной поверхности : за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной	100 м2 окрашиваемой и поверхности		2,71526	3320,78	9016,78	7666,16	1059,49	291,13	16,87	45,81
		Затраты труда рабочих (ср.з,1)	Чел.час	16,87	45,81	167,36	7666,76	7666,76	2,05		45,81	
		1. 030401 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	0,27	7,59	2,05		2,05			
		2. 050401 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	Маш.час	7,11	19,31	19,11	369,01		369,01			
		3. 340201 Аргетаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час	14,22	38,61	12,03	464,48		464,48			
		4. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,1	0,27	824,99	222,75		222,75			
		5. 101-1292 Уайт-спирит	Т	0,0016	0,0043	53588,22	230,43			230,43		
		6. 101-1757 Ветошь	кг	0,41	1,113	52,39	58,31			58,31		
73	4-14/592	Краска фасадная Новасил ЛС Тиккурила	л		97,4	386,68	37662,63					37662,63
74	ФССЦпт01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		1,1551	832,95	962,14	962,14				
75	ФССЦпт03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/лр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобильными-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	1 т груза		1,1551	208,92	241,32		241,32			

Гранд-СМЕТА

Итого прямые затраты по акту в текущих ценах	1671120,94	736886,2	118337,91	22274,1	815886,83	4321,36	193,1
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам	1797278,09	844913,73	136477,53	25521,87	815886,83	4954,43	221,5
В том числе, справочно:							
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1, 27-28, 38-39, 51-52, 63, 41-42, 47-48)	44708,26	43297,45	1410,82	23,33		253,3695	0,14
МДС35 пр.1 т.3 п.11.1. Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 2-3, 50, 4-21, 29-37, 43-44, 54-62, 64, 66-73, 40, 65, 45)	81448,89	64720,07	16728,8	3224,44		379,701	28,26
Накладные расходы	701951,46						
В том числе, справочно:							
66% = 78%*0.85 ФОТ (от 18197.03) (Поз. 2)	12010,04						
67% = 79%*0.85 ФОТ (от 8271,12) (Поз. 3, 50)	5541,65						
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 321688,58) (Поз. 4-21, 29-37, 43-44, 54-62, 64, 66-73)	218748,91						
71% = 83%*0.85 ФОТ (от 7975,51) (Поз. 45)	5662,61						
73% = 86%*0.85 ФОТ (от 164774,68) (Поз. 40, 65)	120285,52						
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 13525,01) (Поз. 38-39, 51-52, 63)	10820,01						
84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 16501,78) (Поз. 46)	13861,5						
90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 15764,03) (Поз. 47-48)	14187,63						
93% = 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 226975,76) (Поз. 1)	211087,46						
94% = 123%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1818,55) (Поз. 27-28)	1709,44						
119% = 155%*(0.9*0.85) ФОТ (от 73980,41) (Поз. 41-42)	88036,69						
Сметная прибыль	429188,86						
В том числе, справочно:							
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 348157,73) (Поз. 2-3, 50, 4-21, 29-37, 43-44, 54-62, 64, 66-73)	139263,09						
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 13525,01) (Поз. 38-39, 51-52, 63)	5004,25						
43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 15764,03) (Поз. 47-48)	6778,53						
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 7975,51) (Поз. 45)	4147,27						
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 16501,78) (Поз. 46)	7920,85						
56% = 70%*0.8 ФОТ (от 164774,68) (Поз. 40, 65)	92273,82						
51% = 75%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1818,55) (Поз. 27-28)	927,46						
54% = 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 226975,76) (Поз. 1)	122566,91						
68% = 100%*(0.85*0.8) ФОТ (от 73980,41) (Поз. 41-42)	50306,68						
Итого по акту:							
Конструкции из кирпича и блоков	623925,96					1356,22	
Прочие ремонтно-строительные работы	91740,04					64,85	25,94
Шпукатурные работы (ремонтно-строительные)	18684,52					47,98	0,09
Малярные работы (ремонтно-строительные)	1100347,56					1985,8	0,01
Полы	12518,6					9,45	0,2
Отделочные работы	32756,69					78,13	0,03
Стены (ремонтно-строительные)	463693,28					764,26	190,52
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве	324160,13					406,13	
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	31735,86					48,16	0,09
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	38527,6					100,89	4,14
Деревянные конструкции	189124,71					92,56	0,48
Погрузо-разгрузочные работы	962,14						
Перевозка грузов автотранспортом	241,32						

Гранд-СМЕТА

Итого		2928418,41						4954,43	221,5
В том числе:									
Материалы		815886,83							
Машины и механизмы		136477,53							
ФОТ		870435,6							
Накладные расходы		701951,46							
Сметная прибыль		429188,86							
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию Зкв.2015 по отношению к 4 кв.2014г 3,1%		90780,97							
Итого		3019199,38							
Тендерный коэффициент 3 019 199,38 * 0,99		2989007,39							
НДС 18%		538021,33							
ВСЕГО по акту		3527028,72						4954,43	221,5

Сдел:
Генеральный директор ООО "СУ 38"

Принял:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано:

Главный инженер аппарата управления

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

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

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

Начальник управления по капитальному строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа

Представитель строительного контроля



/А.А. Бобоко

/О.В. Хинданов

/А.О. Потов

/В.В. Лебедева

/Ю.А. Денисов

/В.В. Шунова

/П.А. Шустов

Согласовано: [Signature]