

		Код
Заказчик -	Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, 664011, город Иркутск, ул. Горького, д.31. (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО
Подрядчик -	Общество с ограниченной ответственностью «СК Сибирь», 664007, РФ, г. Иркутск, ул. Декабрьских Событий, дом 97, помещение 94, тел. (3952) 600 – 273, факс (3952) 762 – 152, ИНН 3812136258, КПП 384901001 (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО 30025807
Стройка -	Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск кв.86, д.1 (наименование, адрес)	
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)		номер 36/2015-П
		дата 09.02.2016

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	05.08.2016	25.04.2016	05.08.2016

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
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		2 869 116,22	2 869 116,22	2 869 116,22
1	Ремонт и утепление фасада	1	2 869 116,22	2 869 116,22	2 869 116,22
Налог на добавленную стоимость, руб.			516440,92	516440,92	516440,92
Всего с учетом налогов, руб.			3 385 557,14	3 385 557,14	3 385 557,14

Заказчик (генподрядчик): _____
 Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Д.М. Быков

М.П. _____
 Подрядчик (субподрядчик): _____
 Генеральный директор ООО "СК Сибирь"

Д. А. Однокопылов

№ 0 _____
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета
 Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Боброва О.Г./

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов НР (41267,74 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (24275,14 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 расчищенной поверхности		3*44,75 1678,1/100	52772,05	52772,05					
4	ГЭСНр61-10-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	20,8	349,04	52771,36	52771,36				6494,59	
		Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм НР (23453,71 руб.); 67%=79%*0,85 от ФОТ СП (14002,21 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 отремонтирова нной поверхности		4*504,47 69/100	36938,98	30439,59		4,8			
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	201,84	179,64	30440	30440					
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,71	0,63	4,78	4,78					
		Раствор тотопый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	1,958	6491,77	6491,77				6491,77	
		Бюда	м3	0,35	0,3*1,5	2,82	2,82				2,82	
5	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Проправка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.) НР (9421,73 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (5542,2 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 обработанной поверхности		16,78* 1678,1/100	29356,85	12048,25		1389,97		15918,63	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	71,99	12048,25	12048,25					
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,68	12,75	12,75					
		Компрессоры передвижные с электродвигателем мощностью 600 кВт (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,7	28,7	548,46	548,46					
		А-режаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	57,39	690,4	690,4					
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,7	140,25	140,25					
3	5.4.4/528	Грунтовка Мастер-саниглас профилем и гребка	к	16,1	270,2	5920,8	5920,8				15920,8	
6	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Огрунтовка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.) НР (9421,73 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (5542,2 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 обработанной поверхности		16,78* 1678,1/100	32758,36	12048,25		1389,97		19320,14	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	71,99	12048,25	12048,25					
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,68	12,75	12,75					
		Компрессоры передвижные с электродвигателем мощностью 600 кВт (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,7	28,7	548,46	548,46					
		А-режаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	57,39	690,4	690,4					
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,7	140,25	140,25					
3	5.4.4/52	Грунтовка Краска С 0 Для внутренних и наружных работ, укрывает поверхность, снижает расход краски, выравнивает зашпательную поверхность, снижает расход краски, выравнивает зашпательную поверхность	к	16,1	270,2	9322	9322					19322
7	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Шпателька фасадов простых с: земли и лесов (Прим.) НР (51163,55 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (30107,97 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 обработанной поверхности		16,78* 1678,1/100	8549,65	65452,11		289,64		19407,9	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	396,03	6545,88	6545,88					
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,68	12,75	12,75					
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,34	280,5	280,5					
3	3.0-3588	Шпателька фасадная ВГТ	т	0,05	0,8391	19359,09	19359,09				19359,09	
4	4.409-0639	Пемза шлаковая (лебежь пористый из металлургического шлага), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0789	50,05	50,05				50,05	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	ГЭСНр62-26-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	3 Окраска перхторвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов, простях за 2 раза с земли и лесов НР (32042,85 руб.); 68% = 80% * 0,85 от ФОТ СП (18848,74 руб.); 40% = 50% * 0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		1678,1 / 100	2892,57	48540,22	40975,51	5765,45		1799,26
	1. 03040*	Затраты труда рабочих (ср 3.)	чел.час	14,59	244,83	167,36	40974,75	40974,75			
	2. 05040*	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	0,1	1,88	7,59	12,75		12,75		
	3. 34020*	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	6,03	101,19	19,11	1933,74		1933,74		
	4. 40000*	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	12,06	202,38	12,03	2434,63		2434,63		
	5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,006	0,68	824,99	1385,98		1385,98		
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	6,88	52,39	360,44		360,44		
9	4-14/592	Краска фасадная: Новасил LC Тиккурила	л		60 * 866667 902,871,5	386,68	232729,8				232729,8
10	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	3 Очистка вручную поверхность фасадов от перхторвиниловых и масляных красок с земли и лесов (наружные откосы) НР (3083,58 руб.); 68% = 80% * 0,85 от ФОТ СП (1813,87 руб.); 40% = 50% * 0,8 от ФОТ	100 м2 расчищенной поверхности	20,8	26,08	151,19	3943,04	3943,04			1189,47
	1. 03040*	Затраты труда рабочих (ср 3.)	чел.час	20,8	26,08	151,19	3943,04	3943,04			
	2. 05040*	Программка фасадов простях с земли и лесов (Прим.) (наружные откосы) НР (704 руб.); 68% = 80% * 0,85 от ФОТ СП (414,12 руб.); 40% = 50% * 0,8 от ФОТ	100 м2 обработанной поверхности	0,1	1,2539 125,39 / 100	1749,41	2 * 93,59	900,26		103,86	
	3. 34020*	Затраты труда рабочих (ср 3.)	чел.час	4,29	5,38	167,36	900,4	900,4			
	4. 40000*	Тябелки электрические тягловые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,13	7,59	0,99		0,99		
	5. 4-7/528	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	2,14	19,11	40,9		40,9		
	6. 101-1292	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	4,29	12,03	51,61		51,61		
	7. 101-1757	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		
3	4-7/528	Грунтовка Мастер-санитар профилитика песени и грибка	кг	16,1	20,19	58,92	1189,59				1189,59
12	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	3 Огрунтовка фасадов простях с земли и лесов (Прим.) (наружные откосы) НР (704 руб.); 68% = 80% * 0,85 от ФОТ СП (414,12 руб.); 40% = 50% * 0,8 от ФОТ	100 м2 обработанной поверхности	16,1	1,2539 125,39 / 100	1952,11	2447,75	900,26		103,86	1443,63
	1. 03040*	Затраты труда рабочих (ср 3.)	чел.час	4,29	5,38	167,36	900,4	900,4			
	2. 05040*	Тябелки электрические тягловые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,13	7,59	0,99		0,99		
	3. 34020*	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	2,14	19,11	40,9		40,9		
	4. 40000*	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	4,29	12,03	51,61		51,61		
	5. 4-7/45-2	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		
3	4-7/45-2	Грунтовка Крас and G O Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает поверхность, улучшает адгезию лакокрасочных	кг	16,1	20,19	71,51	1443,79				1443,79
13	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	3 Шпатлевка фасадов простях с земли и лесов (Прим.) (наружные откосы) НР (3824,5 руб.); 68% = 80% * 0,85 от ФОТ СП (2249,71 руб.); 40% = 50% * 0,8 от ФОТ	100 м2 обработанной поверхности	23,6	1,2539 125,39 / 100	5074,17	6362,5	4890,67		21,64	1450,19
	1. 03040*	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	29,59	165,27	4890,34	4890,34			
	2. 40000*	Тябелки электрические тягловые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,13	7,59	0,99		0,99		
	3. 34020*	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,03	824,99	24,75		24,75		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	3. 10'-3588	Шпательная фасадная ВГТ	т	0,05	0,0527	2387,26	7446,57				7446,57
4	4. 409-0639	Пемза шлаковая (цебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0059	634,32	3,74				3,74
14	ГЭСНр62-26-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов (наружные откосы) НР (2394,29 руб.); 68%=80% 0,85 от ФОТ СП (1408,4 руб.); 40%=50% 0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		2,2539 176,39/100	2892,57	3626,99	3061,75	430,8		134,44
	1. 03040*	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	18,29	167,36	3061,01				
	2. 05040*	Лейбчики электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,13	7,59	0,99		0,99		
	3. 34020*	Компрессоры порежежные с электродвигателем двигателем 600 кВт (16 ат.), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	7,56	19,11	144,47		144,47		
	4. 40000*	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1,43т	маш.час	2,06	15,12	12,03	181,89		181,89		
	5. 10'-1292	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,13	824,99	107,25		107,25		
	6. 10'-1757	Уайт-спирит	т	0,0016	0,002	53588,22	107,18				107,18
15	4-14/592	Ветошь	кг	0,41	0,5141	52,39	26,93				26,93
		Краска фасадная Новасил LC Тиккурила	л		45	386,68	17400,6				17400,6
					67,5/1,5	378,53/1,02/1,0					
16	ГЭСНр62-9-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон: за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 35% НР (14804,34 руб.); 68%=80% 0,85 от ФОТ СП (3364,47 руб.); 40%=50% 0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,92341 (56,01+2,801+33,53)/100	23385,96	21594,83	1893,38	45,71		2677,74
	1. 40000*	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	22,5	113,12	187,36	1893,76		1893,76		
	2. 10'-0628	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,08	824,99	49,5		49,5		
	3. 10'-1596	Олифа кобыльиная, марка К-3	т	0,0046	0,0042	5278,143	221,68				221,68
	4. 10'-1712	Шкурка шлифовальная грубозернистая с зернистостью 40-25	м2	1,1	1,016	132,61	134,73				134,73
	5. 10'-1757	Шпательная клеваая	т	0,0378	0,0349	12119,44	422,97				422,97
	6. 10'-9840	Ветошь	кг	0,188	0,1662	52,39	8,71				8,71
	7. 409-0639	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0221	0,0204	89463,56	1825,06				1825,06
		Пемза шлаковая (цебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0024	0,0022	634,32	1,4				1,4
17	ГЭСНр62-10-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей: за два раза с расчисткой старой краски до 35% НР (1086,11 руб.); 68%=80% 0,85 от ФОТ СП (635,36 руб.); 40%=50% 0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,1242 12,42/100	13734,05	1705,77	1379,16	8,93	2,05	377,68
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	66,35	8,24	167,36	1379,05				
	2. 40000*	Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,01						
	3. 10'-1596	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг орномачтовые, высота подъема 4,5 м	маш.час	0,1	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65	
	4. 10'-1712	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,01	824,99	8,25		8,25		
	5. 10'-1757	Шкурка шлифовальная грубозернистая с зернистостью 40-25	м2	1,1	0,1366	132,61	18,11				18,11
	6. 10'-9840	Ветошь	кг	0,18	0,0224	52,39	1,17				1,17
	7. 409-0639	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0215	0,0027	89463,56	24,55				24,55
		Пемза шлаковая (цебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0024	0,0003	634,32	0,19				0,19
18	ГЭСНр58-20-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Смена обделок из листовой стали: отливов полужонных, шириной до 0,4 м НР (4593,8 руб.); 71%=83% 0,85 от ФОТ СП (3364,47 руб.); 52%=65% 0,8 от ФОТ	100 м		0,8205 82,05/100	20791,25	17059,22	5615,36	41,78	10,85	11402,08
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	41,41	33,98	165,27	5615,87				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,07						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	030954	Полыmericкo-гyзoлoдeлeмocтьeм дo 500 кг oднoмeнтoвoе, вьcoтa пoдъeмa 4,5 м	мaш.чac	0,08	0,07	224,05	15,68		15,68		
	40000*	Автoмoбиль борoвoе, гyзoпoдeлeмocтьe дo 5 т	мaш.чac	0,04	0,03	824,99	24,75		24,75		
	10-0794	Пpooтoдoкa кaтaнaя oцинкoвaннaя, дeмeтp 2,6 мм	т	0,006	0,0049	74953,65	367,27				367,27
	10-1805	Сaмopeзы 4,2x32 мм	шт	304,3478	249,7	1,16	289,65				289,65
	10-24**	Boзoдeлaтeл oкoннoй ширинoй пpaнкo 250 мм лeзвeннoй oтoдeлeннoй cтaлeй c пoдлeжeннoй пpocтaвкoй	п.м	1,02	83,69	128,37	10743,29				10743,29
PEMONT ШBOP											
19	ГЭСНp53-21-6 Пpикaз Mинcтpия PФ oт 30.01.14 №31/пp	Рeмoнт и вocтaнoвлeниe тepмeтизaции гopизoнтaльнoй и вepтикaльнoй cтыкoв cтeнoвoй пaнeлeй мaстикoй: вyлкaнизирyющeйcя тиoкoлoвoй или мoнтaжнoй пeнoй ИP (94458,34 pyб.); 73%=86%*0,85 oт ФOТ CП (1749,36 pyб.); 40%=50%*0,8 oт ФOТ Зaтpaты тpyдa paбoчих (cр 4,*)	100 м восстановленно й герметизации стыков	29,36 11,48 5,73	15,187 1518,7/100	11942,25	81366,95	84380,34	49906,91	16225,18	47079,7
	1050*0*	Зaтpaты тpyдa мaшиниcтoв	чeт.чac	11,48	174,04	189,24	84380,22				
	33*557	Компpессopы пepeдвeжнoе c двигaтeлeм внyтpeннeгo cтoянчeгo дaвлeниeм дo 686 кПа (7 ат), пpoизвoдитeлeнoсть дo 5 м3/мeд	мaш.чac	5,73	87,02	516,65	44958,88		44958,88	16224,88	
	40000*	Автoмoбиль борoвoе, гyзoпoдeлeмocтьe дo 5 т	мaш.чac	0,06	0,047	824,99	45*2,7		45*2,7		
	10-8059	Пeнa мoнтaжнaя MAKPOFLEX PPO 750г/л	л	12,5	189,8	248	47070,4				47070,4
20	ГЭСН07-05-039-01 Пpикaз Mинcтpия PФ oт 30.01.14 №31/пp	Уcтpoйcтвo гepмeтизaции гopизoнтaльнoй и вepтикaльнoй cтыкoв cтeнoвoй пaнeлeй пpоклaдкaми нa клee в oдин pяд ИP (23135,88 pyб.); 119%=155%*(0,9*0,85) oт ФOТ CП (13220,51 pyб.); 68%=100%*(0,85*0,8) oт ФOТ	100 м шва	6,33 0,1 34,65 0,0*3	96,13 1,52 526,2 0,1974	175,86 824,99 172,04 3575,37	16905,42 1253,98 90527,45 7057,32	16906,02	1252,93		9759*,05
	40000*	Зaтpaты тpyдa paбoчих (cр 3,5)	чeт.чac	6,33	96,13	175,86	16905,42				
	10-170*	Автoмoбиль борoвoе, гyзoпoдeлeмocтьe дo 5 т	мaш.чac	0,1	1,52	824,99	1253,98		1253,98		
	10-2505	Гepмeт (нeур дeмeтp 40 мм)	кг	34,65	526,2	172,04	90527,45				90527,45
	ГЭСН07-05-039-12	Мaстaкa кpoeвaя хyмepoнoкoнyчaяa КИ-3	т	0,0*3	0,1974	3575,37	7057,32				7057,32
21	ГЭСН07-05-039-12 Пpикaз Mинcтpия PФ oт 30.01.14 №31/пp	Уcтpoйcтвo coлнeцeзaщиты: пoлимepцeмeнтнoй coocтaвoм ИP (69352,57 pyб.); 119%=155%*(0,9*0,85) oт ФOТ CП (39630,04 pyб.); 68%=100%*(0,85*0,8) oт ФOТ	100 м шва	18,1 0,05 12,4	274,88 0,76 188,3	184,36 824,99 93,2	50676,88 626,99 17549,56	50677,8	626,46		1755*,32
	40000*	Зaтpaты тpyдa paбoчих (cр 3,9)	чeт.чac	18,1	274,88	184,36	50676,88		50676,88		
	10-5361	Автoмoбиль борoвoе, гyзoпoдeлeмocтьe дo 5 т	мaш.чac	0,05	0,76	824,99	626,99		626,99		
3	10-5361	Мaстaкa ("гepмeтeк") ПП-1* дaкyмeнтaцoннaя oтвepждaющaя нa oснoвe эпoкcиднoгo пoлeкaлeнoгo пoлeмepa	кг	12,4	188,3	93,2	17549,56				17549,56
Кapниз											
22	ГЭСНp62-41-1 Пpикaз Mинcтpия PФ oт 30.01.14 №31/пp	Oчиcткa вpyчнyю пoвepхнocти фpaздoв oт пepхлopиpнoгo вoдo- и мaслeнoгo кpacкo c: зeмли и лecoв ИP (2973,91 pyб.); 68%=80%*0,85 oт ФOТ CП (1749,36 pyб.); 40%=50%*0,8 oт ФOТ	100 м2 расчищенной поверхности	20,8	25,15 0,42 42/100	3144,75	3802,95	3802,95			
	ГЭСНp53-21-15	Зaтpaты тpyдa paбoчих (cр 2)	чeт.чac	20,8	25,15	151,19	3802,43		3802,43		
	Пpикaз Mинcтpия PФ oт 30.01.14 №31/пp	Уcтpoйcтвo пpомaзки и pacшивкa швoв пaнeлeй пepexpытий pacтвopом cнизy ИP (3665,9 pyб.); 73%=86%*0,85 oт ФOТ CП (2659,54 pyб.); 56%=70%*0,8 oт ФOТ	100 м восстановленно й герметизации стыков	49,69 0,04 0,006	20,87 0,0168 0,0025	197,88 3654,24 3580,03	4129,76 61,39 8,95	4129,76			70,4*
	402-0004	Зaтpaты тpyдa paбoчих (cр 4,4)	чeт.чac	49,69	20,87	197,88	4129,76		4129,76		
	2.405-02'9	Рacтвop oтoвoй глaдoчнoй цeмeнтнoй мaркa Г3	м3	0,04	0,0168	3654,24	61,39				61,39
		Глитoвoе вкyшeннoе, мaркa Г3	т	0,006	0,0025	3580,03	8,95				8,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
24	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Протравка фасадов простых с земли и лесов (Прим.) НР (678,97 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (399,39 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 обрабатанной поверхности			1,2093 120,93 / 100	1749,41	2115,56	868,24	100,17		1147,15
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29		5,19	167,36	868,6				
		Лебедки электрические тяговые усилив до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1		0,2	7,59	0,91	0,91			
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат.), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71		2,07	19,11	39,56	39,56			
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42		4,14	12,03	49,8	49,8			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,01	824,99	8,25	8,25			
3	5. 4-1/528	Грунтовка Мастер-санитар профилактика плесени и грибка	к	16,1		19,47	58,92	1147,17				1147,17
25	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Огрунтовка фасадов простых с земли и лесов (Прим.) НР (678,97 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (399,39 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 обрабатанной поверхности			1,2093 120,93 / 100	1952,11	2360,69	868,24	100,17		1392,28
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29		5,19	167,36	868,6				
		Лебедки электрические тяговые усилив до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1		0,2	7,59	0,91	0,91			
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат.), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71		2,07	19,11	39,56	39,56			
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42		4,14	12,03	49,8	49,8			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,01	824,99	8,25	8,25			
3	5. 4-1/52	Грунтовка Кваспл G O'Для внутренних и наружных работ, усиление поверхности, снижает расход краски, вывешивает пыль и загрязненную атмосферу	к	16,1		19,47	71,51	1392,3				1392,3
26	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Шпатлевка фасадов простых с земли и лесов (Прим.) НР (3688,48 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (2165,65 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 обрабатанной поверхности			1,2093 120,93 / 100	5074,17	6136,19	4716,81	20,87		1398,6
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6		28,84	165,27	4716,81				
		Лебедки электрические тяговые усилив до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1		0,2	7,59	0,91	0,91			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,02	824,99	16,5	16,5			
		Шпатлевка фасадная ВТ	т	0,05		0,0057	2307,26	1395,81				1395,81
		Пемза шлаковая (шобель пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047		0,0057	634,32	3,62				3,62
27	ГЭСНр62-26-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов НР (2309,12 руб.); 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (1358,31 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности			1,2093 120,93 / 100	2892,57	3497,98	2952,84	415,48		129,66
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59		17,64	167,36	2952,23				
		Лебедки электрические тяговые усилив до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1		0,2	7,59	0,91	0,91			
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат.), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	6,03		7,29	19,11	139,31	139,31			
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06		14,58	12,03	175,4	175,4			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,1	824,99	99	99			
		Уайт-спирит	т	0,0016		0,0019	53588,27	101,82	101,82			101,82
		Ветошь	к	0,41		0,4958	52,39	25,98	25,98			25,98
28	4-1/4/592	Краска фасадная Новасил LC Тикурига	л			43,4	386,68	1678,91				1678,91
		Балконы				65,1715	378,531,021,0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пп	3 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов (балконные плиты) (Прим.) НР (2124,74 руб.); 68%=80% от ФОТ СП (1245,85 руб.); 40%=50% от ФОТ	100 м2 расчищенной поверхности	20,8	0,864 86,4/100	3'44,75	27'7,06	27'7,06			
30	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пп	3 Затраты труда рабочих (ср 3,1) Проправка фасадов простых с земли и лесов (Прим.) (балконные плиты) НР (485,1 руб.); 68%=80% от ФОТ СП (285,35 руб.); 40%=50% от ФОТ	100 м2 обработанной поверхности	4,29	3,71	167,36	620,91	620,91			
	1. 030401	Лоббики электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.час	0,1	0,09	7,59	0,68		0,68		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	1,48	19,11	28,28		28,28		
	3. 340201	Арсены окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	2,95	12,03	35,49		35,49		
3	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		8'9,58
31	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пп	3 Затраты труда рабочих (ср 3,1) Грунтовка Мастер-сайлар полиакриловая плесени и грибка Огрунтовка фасадов простых с земли и лесов (Прим.) (балконные плиты) НР (485,1 руб.); 68%=80% от ФОТ СП (285,35 руб.); 40%=50% от ФОТ	100 м2 обработанной поверхности	4,29	3,91	58,92	1686,62	620,33		7'1,57	
	1. 030401	Лоббики электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.час	0,1	0,09	7,59	0,68		0,68		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	1,48	19,11	28,28		28,28		
	3. 340201	Арсены окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	2,95	12,03	35,49		35,49		
3	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		8'9,58
32	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пп	3 Затраты труда рабочих (ср 3) Лоббики электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Шпатлевка фасадная ВГТ	100 м2 обработанной поверхности	23,6	20,39	165,27	3369,86	3369,86			
	1. 030401	Лоббики электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.час	0,1	0,09	7,59	0,68		0,68		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,02	824,99	16,5		16,5		
	3. 101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	0,05	0,0432	2367,26	996,68		996,68		
	4. 409-0639	Печка шпаклевая (цебечья) торсионная из металлургического шпакля, марка 600, формат 5-10 мм	м3	0,0047	0,0047	634,32	2,6		2,6		2,6
33	ГЭСНр62-26-4 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пп	3 Затраты труда рабочих (ср 3,1) Лоббики электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин Арсены окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Уайт-стирпит	100 м2 окрашиваемой поверхности	4,59	12,61	167,36	2110,41	2110,41			
	1. 030401	Лоббики электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.час	0,1	0,09	7,59	0,68		0,68		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	5,21	19,11	99,56		99,56		
	3. 340201	Арсены окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06	10,42	12,03	125,35		125,35		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,09	824,99	74,25		74,25		
	5. 101-1292	Уайт-стирпит	т	0,0014	0,0014	53588,22	75,02		75,02		75,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	6. 10. 757	Ветошь	к	0,4	0,3542	52,39	18,56				18,56
34	4.14/592	Краска фасадная Новасил LC Тиккурила	л		3	386,68	1.987,08				1.987,08
					46,5/1,5	378,53/1,02/1,0					
35	ГЭСН10-02-041-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Ограждение решетки балконов НР (4910,53 руб.); 90%=118% (0,9*0,85) от ФОТ СП (2346,14 руб.); 43%=63% (0,65*0,8) от ФОТ	100 м перил		0,936	19.774,2	7947,05	4624,73	926,68	110,16	12395,64
					93,6 / 100						
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	28,78		17,68	4625,06				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,44							
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,44		877,77	386,22		386,22	110,18	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,7		824,99	544,49		544,49		
		Грузовик строительные	т	0,0077		5,602,64	366,38				366,38
		Позуны из древесины тип П-1 размером 26x75 мм	м	100		128,5	12027,6				12027,6
36	ГЭСНр62-18-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Окраска масляными составами: деревянных поручней с покрытием лаком НР (1612,35 руб.); 68%=80% (0,85 от ФОТ СП (948,44 руб.); 40%=50% (0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0936	23337,4	2.84,36	2060,28	6,73	1,55	117,35
					9,36 / 100						
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	128,9		169,45	2060,51				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1							
		Полыеники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, выезда длиной 45 м	маш.час	0,1		224,05	2,24		2,24	1,65	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		824,99	8,25		8,25		
		Огненькоуборочная машина, марки К-3	т	0,0027		52781,43	15,83				15,83
		Шурупа шпильоваяная двухсторонняя с зернистостью 40-25	м2	0,84		132,61	10,42				10,42
		Шпателька клевая	т	0,0564		12119,44	64,23				64,23
		Ветошь	к	0,31		52,39	1,52				1,52
		Лак масляный МА-592	т	0,0022		13530,65	27,06				27,06
		Эмаль ПФ-115 цветная	т	0,0137		59,3	0,08				0,08
		Пемза шлаковая (шпатель пористый из металлургического завода, марка 600, фракция 5-10 мм)	м3	0,0024		634,32	0,3				0,3
37	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 НР (7661,24 руб.); 80%=105% (0,9*0,85) от ФОТ СП (3543,32 руб.); 37%=55% (0,65*0,8) от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,365	7358,53	10044,39	8326,21	18,43	1,13	1699,75
					136,5 / 100						
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	35,53		17,68	8326,48				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,005							
		Полыеники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, выезда длиной 45 м	маш.час	0,005		224,05	2,24		2,24	1,65	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,015		824,99	16,5		16,5		
		Ветошь	к	0,15		52,39	10,73				10,73
		Олифа на тараляная	к	1,35		101,47	187,01				187,01
		Краска для наружных работ голубая 424, темно-серая	т	0,0123		8963,56	1502,99				1502,99
		Замена окна на оконные блоки энергосберегающей конструкции (в составе общего имущества)									
38	ГЭСН46-04-012-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Разборка деревянных запольных проемов: оконных без подоконных досок НР (9426,51 руб.); 84%=110% (0,9*0,85) от ФОТ СП (5615,15 руб.); 48%=70% (0,65*0,8) от ФОТ	100 м2		0,4245	2887,74	11885,88	11170,63	715,25	527,6	
					(1,46*2,45*11+1,46*0,65*2) / 100						
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	172,76		156,77	11169,86				
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,74		3,19					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
030954		Подъемника грузоподъемностью до 500 кг. окончатые, высота подъема 4,5 м	маш.час	7,74	3,19	224,05	714,72		714,72	527,21	
39	ГЭСНр55-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков НР (12271,12 руб.); 76%=89% (0,85 от ФОТ от 30.01.14) СП (8346,03 руб.); 52%=65% (0,8 от ФОТ	1 шт.		462	55,14	25474,68	14040,18	11434,5		
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	0,77	8,77	17,68	14038,27	14038,27			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	3,85	824,99	11434,36	11434,36			
40	ГЭСН08-04-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Заполнение проемов стеклянными блоками: при высоте этажа до 4 м НР (-5779,96 руб.); 93%=122% (0,9*0,85) от ФОТ СП (-3356,11 руб.); 54%=80% (0,85*0,8) от ФОТ	100 м2 проемов		-0,1979 -19,79/100	35099,1	-6946,11	-5313,76	-533,52	-83,35	-1098,83
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	1,96	-0,39	958,75	-373,91		-373,91	-83,8	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,99	-0,2	824,99	-165	-165			
3	10-0083	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 94х194х98 мм	1000 шт.	2,34965	-0,465						
		Горючая арматурная сталь класса А-I	т	0,112	-0,0222	27689,5	-614,26				-614,26
4	ГЭСН10-01-034-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Раствор токовый кладочный Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 НР (15042,01 руб.); 90%=118% (0,9*0,85) от ФОТ СП (1186,24 руб.); 43%=63% (0,85*0,8) от ФОТ	100 м2 проемов	0,74	0,57232 (1,46*2,45*19/100)	362194,21	207290,99	14465,48	210,5	62,43	190724,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	1,49,76	85,37	169,45	14465,95	14465,95			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,66	0,38						
030954		Подъемника грузоподъемностью до 500 кг. окончатые, высота подъема 4,5 м	маш.час	0,66	0,38	224,05	85,14		85,14	62,8	
2	3404	Шурупост	маш.час	3,21	7,56	7,8	58,97		58,97		
3	33745	Перфораторы электрические	маш.час	20,35	11,65	23,38	272,38		272,38		
4	40000	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,57	2,04	824,99	1682,98		1682,98		
5	10-2052	Лента бугиловая	м	253	144,8	24,67	3572,22				3572,22
6	10-2054	Лента бугиловая диффузионная	м	59	33,77	30,77	1039,1				1039,1
7	10-2388	Герметик полиуретановый (теплотажный) типа Макфлекс, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	71	40,63	195,57	7946,01				7946,01
8	10-2789	Лента ПВХ	м	1,59	91	9,76	888,16				888,16
9	10-473	Любители монтажные 10х30 (10х32, 10х50) мм	10 шт.	4,12	23,58	28,08	662,13				662,13
10	02-0303	Клеть пластмассовая монтажная	шт.	800	457,9	5,9	2701,61				2701,61
11	203-1053	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с глухими поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), длиной более 3 м2	м2	100	57,23	3038,76	173908,23				173908,23
42	ГЭСН10-01-034-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2 НР (1149,18 руб.); 90%=118% (0,9*0,85) от ФОТ СП (545,05 руб.); 43%=63% (0,85*0,8) от ФОТ	100 м2 проемов	1,70,75	0,03796 1,46*0,65*4/100	312970,65	11880,37	1098,32	143,09	11,04	10638,96
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	1,76	6,48	169,45	1088,04	1088,04			
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,76	0,07						
030954		Подъемника грузоподъемностью до 500 кг. окончатые, высота подъема 4,5 м	маш.час	1,76	0,07	224,05	15,68		15,68	11,57	
2	3404	Шурупост	маш.час	9,81	0,37	7,8	2,89		2,89		
3	33745	Перфораторы электрические	маш.час	15,12	0,57	23,38	13,33		13,33		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4. 40000*	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	3,57	0,74	824,99	115,5		115,5		
5. 10*-2052	Лента Бугиловая		м	347	13,7	24,67	324,9				324,9
6. 10*-2054	Лента Бугиловая дикорезуемая		м	7*	2,695	30,77	82,93				82,93
7. 10*-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Макфлекс Соуда в баллонах по 750 мл		шт.	92	3,492	195,57	682,93				682,93
8. 10*-2789	Лента ПСУЛ		м	274	8,123	9,76	79,28				79,28
9. 10*-4173	Любеля монтажные 10х30 (10х32, 10х50) мм		10 шт.	30,6	1,162	28,08	32,63				32,63
10. 102-0303	Клянья пластиковые монтажные		шт.	800	30,37	5,9	179,18				179,18
11. 203-094*	Глухой, односторонний с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2		м2	100	3,796	2438,62	9257				9257
43	ГЭСНр61-7-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетонно-цементно-известковым раствором; армированными	100 м2		0,355 36,5 / 100	87475,65	28902,56	23630,98	92,26	68,06	5179,96
1. 030954	Затраты труда мастеров		чел.час	383,06	135,99	173,77	23630,98				
2. 402-0083	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг односторонние, высота подъема 45 м		чел.час	1,16	0,41	224,05	91,86		91,86	67,76	
3. 41*-0001	Раствор готовый огнестойкий тяжелый, цементно-известковый 1:1:6		м3	4,4	1,562	3315,51	5178,83				5178,83
44	ГЭСН15-04-024-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Простая окраска масляными составами по штукатурке откосов, подготовленных под окраску (прим.) НР (1169,42 руб.); 80%=109%; (0,9*0,85) от ФОТ СП (540,86 руб.); 37%=55%; (0,85*0,8) от ФОТ	100 м2	0,35	0,7243 36,5 / 100	6855,09	2433,56	1270,47	15,44	0,59	1147,65
1. 40000*	Затраты труда рабочих (ср 3,2)		чел.час	27,72	7,5	169,45	1270,88				
2. 10*-0627	Затраты труда мастеров		чел.час	0,0*	0,02	824,99	16,5		16,5		
3. 10*-596	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,03	0,037	6467,32	239,28				239,28
4. 10*-667	Служба комбинированная, марки К-2		т	0,8	0,284	132,61	37,66				37,66
5. 10*-757	Шурупа шпательная лакокрасочная с резьбовостью 40-25		т	0,005	0,0078	12738,84	21,85				21,85
6. 10*-0406	Шпательная масляно-кислая		кг	0,2*	0,0746	52,39	3,91				3,91
7. 409-0639	Краска для наружных работ голубая 424, тёмно-синяя		т	0,0267	0,0095	89463,56	849,9				849,9
45	ГЭСНр58-20-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Пемза шлаковая (цемень пористый из металлургического шлама), марка Б00, фракция 5-10 мм Смена обделок из листовой стали; отливов подоконных, шириной до 0,4 м НР (1634,85 руб.); 71%=83%; (0,85 от ФОТ СП (1197,35 руб.); 52%=65%; (0,8 от ФОТ	100 м	0,006	0,292 29,2 / 100	2079,25	6071,05	1998,4	14,87	3,86	4057,78
1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.час	47,41	12,09	165,27	1998,11				
2. 40000*	Затраты труда мастеров		чел.час	0,08	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31	
3. 10*-0794	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг односторонние, высота подъема 45 м		маш.час	0,08	0,02	824,99	8,25		8,25		
4. 10*-805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,006	0,0078	74953,65	134,92				134,92
5. 10*-241*	Прозогака канальная оцинкованная, диаметром 2,6 мм		шт	304,3478	88,87	1,16	103,09				103,09
	Саморезы 4,2x32 мм		шт	102	29,78	128,37	3822,86				3822,86
	Водоотлив оконный шпатель 250 мм из оцинкованной стали с подкладным покрытием		шт								
46	ГЭСН46-04-012-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Разборка деревянных запорных проемов: оконных без полоконных досок НР (1572,44 руб.); 84%=110%; (0,9*0,85) от ФОТ СП (898,54 руб.); 48%=70%; (0,85*0,8) от ФОТ	100 м2		0,066 6,6 / 100	2887,74	1907,97	1787,52	14,45	84,43	
1. 030954	Затраты труда мастеров		чел.час	0,08	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31	
2. 40000*	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг односторонние, высота подъема 45 м		маш.час	0,04	0,02	824,99	8,25		8,25		
3. 10*-0794	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,006	0,0078	74953,65	134,92				134,92
4. 10*-805	Прозогака канальная оцинкованная, диаметром 2,6 мм		шт	304,3478	88,87	1,16	103,09				103,09
5. 10*-241*	Саморезы 4,2x32 мм		шт	102	29,78	128,37	3822,86				3822,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	172,76	17,4	156,77	1787,18	1787,18			
		Затраты труда машинистов	чел. час	7,74	0,51						
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, выбоя подьемка 45 м	маш. час	7,74	0,51	224,05	174,27	174,27	174,27	84,29	
48	ГЭСН10-01-034-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых НР (252,75 руб.); 90%=118% (0,9*0,85) от ФОТ СП (1205,32 руб.); 43%=63% (0,85*0,8) от ФОТ	100 м2 проемов		0,066 (1*0,5*11) / 100	376009,4	24876,62	2476,57	286,62	19,2	2273,43
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	216,08	14,26	165,45	2476,36	2476,36			
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,76	0,12						
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, выбоя подьемка 45 м	маш. час	1,76	0,12	224,05	26,89	26,89	26,89	19,83	
2.	134047	Шуруповерт	маш. час	22,89	1,51	7,8	11,78	11,78	11,78		
3.	337457	Перфораторы электрические	маш. час	35,27	2,33	23,38	54,48	54,48	54,48		
4.	400007	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	3,57	0,24	824,99	198	198	198		
5.	1072052	Лента бутылочная	м	429	28,31	24,67	698,47	698,47			698,47
6.	1072054	Лента бутылочная диффузионная	м	77	4,686	30,77	744,19	744,19			744,19
7.	1072388	Геометик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Максифлекс. Соуда в баллонах по 750 мл	шт.	174	7,524	195,57	1477,47	1477,47			1477,47
8.	1072789	Лента ПСУЛ	м	277	17,89	9,76	174,61	174,61			174,61
9.	1074173	Дюбели монтажные 10x30 (10x32, 10x150) мм	шт.	774	47,2	28,08	132,31	132,31			132,31
10.	7020303	Клейная пластичная монтажная	шт.	800	52,8	5,9	311,52	311,52			311,52
3	112030946	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с откином и стеклопакетом (24 мм), ширина до 1 м2	м2	100	6,6	2905,19	9780,85	9780,85			19780,85
49	ГЭСНр61-10-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм НР (2949,38 руб.); 67%=79% (0,85 от ФОТ СП (1144,42 руб.); 40%=50% (0,8 от ФОТ	100 м2 отремонтированной поверхности		0,2 127/100	3920764	4704,2	3827,88	0,65		875,67
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	189,25	22,59	169,45	3827,88	3827,88			
1.	030407	Лебедки электрические тяговые усиленные, цементно-раствор готовый отлепленный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	чел. час	0,77	0,09	7,59	0,68	0,68	0,68		
2.	4020083	Раствор готовый отлепленный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,264	3375,57	875,29	875,29			875,29
3.	4770007	Возв	м3	0,35	0,042	9,05	0,38	0,38			0,38
50	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Огрунтовка фасадов простых с земли и лесов (Прим. НР (1477,4 руб.); 68%=80% (0,85 от ФОТ СП (435,65 руб.); 40%=50% (0,8 от ФОТ	100 м2 обработанной поверхности		1,3372 133,12 / 100	1952771	2598,65	955,76	170,26		1532,63
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	5,77	167,36	955,63	955,63			
1.	030407	Лебедки электрические тяговые усиленные до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,77	0,73	7,59	0,99	0,99	0,99		
2.	050407	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кг/см2 ат., производительность 0,5 м3/мин	маш. час	1,77	2,28	197,1	43,57	43,57	43,57		
3.	340207	Аэраты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, провозможность 500 м3/ч, производительность 1 м2	маш. час	3,42	4,55	12,03	54,74	54,74	54,74		
4.	400007	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,07	0,01	824,99	8,25	8,25	8,25		
5.	4770007	Уксусная кислота льдистая, вывозит расход краски, вывозит заливная ледяная глыба до 100 кг	кг	16,1	21,43	77,51	1532,46	1532,46			1532,46
51	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Очистка арочную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов НР (3273,68 руб.); 68%=80% (0,85 от ФОТ СП (1925,65 руб.); 40%=50% (0,8 от ФОТ	100 м2 расчищенной поверхности		1,3372 133,12 / 100	3744,75	4786,29	4786,29			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	20,8	27,69	157,19	4786,45	4786,45			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Шпателька фасадов простых с земли и лесов (Прим.) НР (4060,29 руб.); 69% = 80% (0,85) от ФОТ СП (2388,4 руб.); 40% = 50% (0,8) от ФОТ	100 м2 обработанной поверхности		133,12 / 100	5074,7	6764,74	5192,17	22,88		1539,59
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	3,42	165,27	5192,78	5192,78			
		Лебедки электрические тяговые усилив до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,13	7,59	0,99	0,99	0,99		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,03	824,99	24,75	24,75	24,75		
3	10*-3588	Шпателька фасадная ВП	т	0,05	0,0666	23071,26	1536,55	1536,55			1536,55
		Пемза шлаковая (цебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0063	634,32	4	4			4
53	ГЭСНр62-26-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Окраска перхлоранилиновыми красками по подготовленной поверхности фасадом; простых за 2 раза с земли и лесов НР (2541,89 руб.); 69% = 80% (0,85) от ФОТ СП (1495,23 руб.); 40% = 50% (0,8) от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		133,12 / 100	2892,57	3850,59	3250,5	457,36		142,73
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	19,42	167,36	3250,13	3250,13			
		Лебедки электрические тяговые усилив до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,13	7,59	0,99	0,99	0,99		
		Компрессоры передвижные с электроприводом давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	8,03	19,11	153,45	153,45	153,45		
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, влажность 1,43%	маш.час	12,06	16,05	12,03	193,08	193,08	193,08		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,13	824,99	107,25	107,25	107,25		
		Уайт-спирит	т	0,0076	0,0021	53586,22	172,54	172,54	172,54		172,54
		Ветошь	к	0,41	0,568	52,39	28,59	28,59	28,59		28,59
54	4-14/592	Краска фасадная Новасил LC Тиккурила	л		47,733333	386,68	18457,53	18457,53			18457,53
		Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 НР (927,22 руб.); 80% = 105% (0,9*0,85) от ФОТ СП (428,84 руб.); 37% = 55% (0,85*0,8) от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		71,6115 378,531,02*1,9 0,13	2477,106	1215,63	1007,69	2,23	0,4	205,71
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	5,87	171,68	1007,76	1007,76			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01							
		Ветошь	к	0,3	0,0248	52,39	1,3	1,3			1,3
		Олифа натуральная	к	2,7	0,223	101,47	22,63	22,63			22,63
3	10*-0406	Краска для наружных работ голубая 424, темная-серая	т	0,0246	0,002	89463,56	178,93	178,93			178,93
		Прочие									
57	ФССЦг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную НР 0% = 0% (0,85) от ФОТ СП 0% = 0% (0,8) от ФОТ	1 т груза		9,862	832,95	8214,55	8214,55			
		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 1 класс груза НР 0% = 0% (0,85) от ФОТ СП 0% = 0% (0,8) от ФОТ	1 т груза		9,862	208,92	2060,37	2060,37	2060,37		
58	ФССЦг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лп	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 1 класс груза НР 0% = 0% (0,85) от ФОТ СП 0% = 0% (0,8) от ФОТ	1 т груза		9,862	832,95	8214,55	8214,55			
		Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах					725314,55	735590,27	129138,08	22723,05	860596,2
		Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам					852044,48	842741,42	148706,86	26051,85	860596,2
		Накладные расходы					692740,73				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Счетная прибыль											
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2015 по отношению к 4 кв. 2014г 3,1%											
Итого											
Тендерный коэффициент: 3 055 501,83 * 0,93899999988											
НДС 18%											
ВСЕГО по смете											

Сдал: Генеральный директор ООО "СК Сибирь"

Принял: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
Первый заместитель генерального директора

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

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

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

Представитель органа местного самоуправления

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома

Строительный контроль
Представитель ФГБОУ ВО "ИРНИТУ"



И.С.В. Яковлев / Яковлев И.С.
И.В. Лебедева / Лебедева И.В.

И.О.А. Денисов / Денисов И.О.А.

И.В.В. Шукова / Шукова И.В.В.

И.В.В. Шелепова / Шелепова И.В.В.

И.В.В. Шелепова / Шелепова И.В.В.

Согласовано Гр. Яковлев И.С.
по выдане работ