

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

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области 664011, г. Иркутск, ул. Горького, д. 31 ИНН 3808233587 КПП 380801001	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Центр Строительного Управления" г.Иркутск, 664009, ул.Ширямова, 32а, ИНН 3811159615 КПП 381101001	по ОКПО	
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Слюдянка, ул. Железнодорожная, д. 1А	по ОКПО	
Объект - Ремонт фасада	по ОКПО	
	Вид деятельности по ОКДП	
	номер	35/14
	дата	13.08.2015
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	18.12.2015	13.08.2015	18.12.2015

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №4 ремонт фасада
Основание -
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 369,564 тыс. руб.
строительных работ 304,201 тыс. руб.
монтажных работ 3,754 тыс. руб.
Средства на оплату труда 45,436 тыс. руб.
Сметная трудоемкость 284,78 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				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Ремонт фасада (цоколь)													
3	ГЭСНрб1-10-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,05	38473,09	1923,65	1559,21	0,27		364,17	201,84 10,09	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	201,84	10,09	154,5	1558,91	1558,91	0,3			10,09	
	2. 402-0083	Лебедки электрические тяговые усиленным до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,71	0,04	7,59	0,3		0,3				
	3. 411-0001	Расвор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,11	3309,77	364,07				364,07		
		Вода	м3	0,35	0,0175	5,5	0,1				0,1		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ГЭСНр61-10-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельные мест: до 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	100 м2 отремонтированной поверхности		0,025	9233,29	230,83	139,75	0,07		91,01	36,18 0,9	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3.2) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел. час маш.-ч	36,18 0,36	0,9 0,01	154,5 7,59	139,05 0,08	139,05	0,08			0,9	
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,1	0,0275	3309,77	91,02				91,02		
9	ГЭСНр62-26-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками подготовленной поверхности фасадов: сложных за 1 раз с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,87	6806,19	5921,39	1282,48	211,75		4427,16	9,66 8,4	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3.1) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел. час маш.-ч	9,66 0,1	8,4 0,09	152,6 7,59	1281,84 0,68	1281,84	0,68			8,4	
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	3,86	3,36	19,11	64,21		64,21				
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	7,72	6,72	12,03	80,84		80,84				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	0,09	760,04	68,4		68,4				
	5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0011	0,001	53673,75	53,67				53,67		
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,3567	53,41	19,05				19,05		
3	7. 101-9843	Баир фасадная колерованная Атмосферостойкая высокопрочная краска для каменных фасадов	т	0,0323	0,0281	155038,37	4356,58				4356,58		
Замена окна на оконные блоки энергоберегающей конструкции (в составе общего имущества)													
11	ГЭСН46-04-012-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных заполнения проемов: оконных без подоконных досок	100 м2		0,158	26315,61	4157,87	3901,7	256,17	184,28		172,76 27,3	7,74 1,22
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 2.4) Затраты труда машинистов	чел. час чел. час	172,76 7,74	27,3 1,22	142,94 209,47	3902,26 255,55	3902,26				27,3	1,22
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	1,22	209,47	255,55		255,55	183,84			
13	ГЭСН46-04-012-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных заполнения проемов: оконных без подоконных досок	100 м2		0,0624	26315,61	1642,09	1540,92	101,17	72,78		172,76 10,78	7,74 0,48
		Затраты труда рабочих (ср 2.4)	чел. час	172,76	10,78	142,94	1540,89	1540,89				10,78	0,48

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,48	209,47	100,55		100,55	72,33			
15	ГЭСН10-01-034-03 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 до 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов		0,0624	433837,81	27071,48	2083,18	234,03	16,55	24754,27	216,08 13,48	1,76 0,11
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	216,08	13,48	154,5	2082,66					13,48	
	1. 030954	Затраты труда машинистов	чел.час	1,76	0,11	209,47	23,04		23,04	16,58			0,11
	2. 134041	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	22,89	1,43	7,8	11,15		11,15				
	3. 331451	Шуруповерт	маш.-ч	35,27	2,2	13,89	30,56		30,56				
	4. 400001	Перфораторы электрические	маш.-ч	3,57	0,22	760,04	167,21		167,21				
	5. 101-2052	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	м	429	26,77	27,43	734,3				734,3		
	6. 101-2054	Лента бутиловая	м	71	4,43	34,2	151,51				151,51		
	7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	114	7,114	227	1614,88				1614,88		
	8. 101-2789	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	м	271	16,91	27,56	466,04				466,04		
	9. 101-4173	Лента ПСУЛ	10 шт.	71,4	4,455	34,91	155,52				155,52		
	10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	49,92	6,55	326,98				326,98		
3	11. 203-0952	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	100	6,24	3414,28	21305,11				21305,11		
16	ГЭСН10-01-034-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов		0,1606	276983,93	44483,62	4236,77	540,99	42,59	39705,86	170,75 27,42	1,76 0,28
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	170,75	27,42	154,5	4236,39					27,42	
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,76	0,28	209,47	58,65		58,65	42,19			0,28
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,76	0,28	209,47	58,65		58,65				
	2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	9,81	1,58	7,8	12,32		12,32				
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	15,12	2,43	13,89	33,75		33,75				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,57	0,57	760,04	433,22		433,22				
	5. 101-2052	Лента бутиловая	м	347	55,73	27,43	1528,67				1528,67		
	6. 101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	71	11,4	34,2	389,88				389,88		
	7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	92	14,78	227	3355,06				3355,06		
	8. 101-2789	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	м	214	34,37	27,56	947,24				947,24		
	9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	30,6	4,914	34,91	171,55				171,55		
	10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	128,5	6,55	841,68				841,68		
3	11. 203-0943	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным	м2	100	16,06	2021,98	32473				32473		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17	ГЭСНр58-20-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Смена обделок из листовой стали: отливов подоконных, шириной до 0,4 м	100 м			20908,95	2540,44	758,17	5,73	1,47	1776,54	41,41 5,03	0,08 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	41,41	5,03	150,69	757,97	757,97				5,03	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,01								0,01
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,01	209,47	2,09		2,09	1,51			
2.	101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,006	0,0007	72812,47	50,97				50,97		
3.	101-1805	Саморезы 4,2x32 мм	шт	222,22222	27	4,91	132,57				132,57		
3.	101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	102	12,39	128,37	1590,5				1590,5		
18	ГЭСН10-01- 035-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м.	100 п.м		0,1215	113022,34	13732,21	391,44	29,48	1,28	13311,29	21,38 2,6	0,07 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	21,38	2,6	150,69	391,79	391,79				2,6	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,07	0,01								0,01
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,07	0,01	209,47	2,09		2,09	1,51			
2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,3	0,04	760,04	30,4		30,4				
3.	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	90,7	11,02	227	2501,54				2501,54		
4.	101-2912	Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм	м	103	12,51	838,34	10487,63				10487,63		
5.	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	400	48,6	6,55	318,33				318,33		
23	ГЭСН15-01- 050-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2 облицовки		0,2185	64863,17	14128,9	5902	86,83	2,64	8140,07	166,47 36,37	0,08 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3.6)	чел.час	166,47	36,37	162,26	5901,4	5901,4				36,37	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,02								0,02
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,02	209,47	4,19		4,19	3,01			
2.	331531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,26	0,06	2,37	0,14		0,14				
3.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,5	0,11	760,04	83,6		83,6				
4.	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,0437	53,41	2,33				2,33		
5.	101-9155	Листы облицовочные декоративные	м2	105	22,94	254,24	5832,27				5832,27		
6.	101-9732	Грунтовка	т	0,0089	0,0019	42592,6	80,93				80,93		
7.	113-9045	Клей	кг	30	6,555	338,98	2222,01				2222,01		
Замена входных наружных дверей													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	ГЭСН46-04-012-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2		0,169	16474,2	2784,14	2510,14	274	197,11		103,91 17,56	7,74 1,31
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	103,91	17,56	142,94	2510,03	2510,03				17,56	
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	1,31								1,31
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатформенные, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	1,31	209,47	274,41		274,41	197,4			
27	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема		12,72	5717,48	72726,35	5349,14	1843,26		65533,95	2,4 30,53	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,4	30,53	175,22	5349,47	5349,47				30,53	
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,4	5,09	29,56	150,46		150,46				
	2. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,12	1,53	10,37	15,87		15,87				
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,19	2,42	13,89	33,61		33,61				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,17	2,16	760,04	1641,69		1641,69				
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,0013	49434,67	64,27				64,27		
	6. 101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	1,272	193,2	245,75				245,75		
3	7. Прайс	Блоки дверные металлические Акварель	м2	1	12,72	5024,73	63914,57				63914,57		
	8. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отделено	т	0,003	0,0382	34351,1	1312,21				1312,21		
29	ГЭСН09-04-012-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	1 шт.		2	1464,66	2929,32	388,98	19,18		2521,16	1,11 2,22	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	1,11	2,22	175,22	388,99	388,99				2,22	
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,26	0,52	29,56	15,37		15,37				
	2. 134041	Шурупверт	маш.-ч	0,15	0,3	7,8	2,34		2,34				
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,11	0,22	4,7	1,03		1,03				
	4. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,02	0,04	10,37	0,41		0,41				
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,0001	49434,67	4,94				4,94		
3	6. 101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	8	16	0,89	14,24				14,24		
Н/З	7. 101-9411	Доводчик дверной	компл.	1	2	1250	2500				2500		
31	ГЭСН10-01-039-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов		0,038	38509,85	1463,37	642,98	471,43	86,55	348,96	104,28 3,96	11,35 0,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 3.6)	чел.час	104,28	3,96	162,26	642,55	642,55				3,96	
		Затраты труда машинистов	чел.час	11,35	0,43								0,43
3	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	9,69	0,37	939,8	347,73		347,73	72,49			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,66	0,06	855,26	51,32		51,32	13,7			
	3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	1,79	0,07	205,2	14,36		14,36				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,99	0,08	760,04	60,8		60,8				
	5. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0021	0,0001	52289,91	5,23				5,23		
	6. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0236	0,0009	8490,53	7,64				7,64		
	7. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	89	3,382	22,6	76,43				76,43		
	8. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00413	0,0002	49169,84	9,83				9,83		
	9. 101-8052	Пена монтажная	л	32,4	1,231	182,17	224,25				224,25		
	10. 102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,08	0,003	4438	13,31				13,31		
	11. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,105	0,004	3275,3	13,1				13,1		
	12. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,016	0,0006	3580,03	2,15				2,15		
33	203-0216	ДН 21-9Ц	м2		3,8	1020,63	3878,39				3878,39		
34	101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндровым механизмом из латуни	компл.		3	435,24	1305,72				1305,72		
35	ГЭСНм08-01-081-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: до 2	1 шт.		2	266,23	532,46	384,22	142,72	18,26	5,52	1,13 2,26	0,04 0,08
	1. 021102	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	1,13	2,26	170,01	384,22	384,22				2,26	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04	0,08								0,08
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,04	0,08	1024,03	81,92		81,92	18,27			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	0,08	760,04	60,8		60,8				
	3. 101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,06	0,12	46	5,52				5,52		
36		Электромагнитный замок	шт		2	1343,19	2686,38				2686,38		
37	ГЭСНр61-7-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2 отремонтированной поверхности		0,0275	75499,94	2076,25	1669,03	6,68	4,81	400,54	383,06 10,53	1,16 0,03
		Затраты труда рабочих (ср 3.4)	чел.час	383,06	10,53	158,44	1668,37	1668,37				10,53	
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,16	0,03								0,03
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноначальные, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,16	0,03	209,47	6,28		6,28	4,52			
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,121	3309,77	400,48				400,48		
	3. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,0096	5,5	0,05				0,05		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
38	ГЭСНр62-7-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен: за один раз с расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,1301	9003,46	1171,35	891,41	8,66	1,96	271,28	44,9 5,84	0,1 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел.час	44,9	5,84	152,6	891,18	891,18			5,84		
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,01								0,01
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1	0,01	209,47	2,09		2,09	1,51			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06	0,01	760,04	7,6		7,6				
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0057	0,0007	45318,13	31,72				31,72		
	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,1	0,1431	166,92	23,89				23,89		
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,05	0,0065	12119,44	78,78				78,78		
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,0234	53,41	1,25				1,25		
	7. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0158	0,0021	64992,8	136,48				136,48		
	8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0024	0,0003	324,89	0,1				0,1		
		Ремонт козырьков над входами											
40	ГЭСН09-03-014-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м	1 т конструкций		0,125	69090,36	8636,3	1222,1	613,16	108,05	6801,04	63,28 7,91	3,82 0,48
		Затраты труда рабочих (ср 3.2)	чел.час	63,28	7,91	154,5	1222,1	1222,1			7,91		0,48
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,82	0,48								
	1. 020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0,1	0,01	877,71	8,78		8,78	1,5			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,12	0,02	855,26	17,11		17,11	4,57			
	3. 021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.-ч	3,6	0,45	1266,59	569,97		569,97	102,75			
	4. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,46	0,18	3,69	0,66		0,66				
	5. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,1	0,01	53,9	0,54		0,54				
	6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	0,02	760,04	15,2		15,2				
	7. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,2	0,15	31,28	4,69				4,69		
	8. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,0002	29491,13	5,9				5,9		
	9. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00044	0,0001	49434,67	4,94				4,94		
	10. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,021	0,0026	71167,94	185,04				185,04		
	11. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36	0,045	37,57	1,69				1,69		
	12. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,0006	0,0001	68204,5	6,82				6,82		
	13. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,00103	0,0001	5134,54	0,51				0,51		
3	14. 201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	1	0,125	52693,68	6586,71				6586,71		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0023	100,22	0,23					0,23		
42 ГЭСН13-03-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,09	2008,38	180,75	89,93	3,08	0,15			87,74	5,31 0,48	0,01
1. 340101	Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.час	5,31	188,18	90,33	90,33						0,48	
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,01										
	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	1,12	15,72	1,57	1,57							
2. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,012	62032,28	68,24	68,24							
3. 113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,002	115265,11	23,05	23,05							
44 ГЭСН13-03-004-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ХВ-124	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,09	2647,52	238,28	35,65	3,1	0,15			199,53	2,47 0,22	0,01
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	2,47	160,35	35,28	35,28						0,22	
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,01										
	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0,65	15,72	0,94	0,94							
2. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,008	68204,5	47,74	47,74					47,74		
3. 113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	0,019	87967,83	149,55	149,55							
46 ГЭСН09-04-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж кровельного покрытия из: профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия	0,18	41663,1	7499,36	987,26	78,86	8,63			6433,24	35,5 6,39	2,61 0,47
	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	35,5	154,5	987,26	987,26						6,39	
	Затраты труда машинистов	чел.час	2,61	0,47									0,47
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,21	855,26	34,21	34,21	34,21	9,13					
2. 030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	маш.-ч	0,99	4,03	0,73	0,73	0,73						
3. 330206	Дрепы электрические	маш.-ч	2,41	4,7	2,02	2,02	2,02						
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,32	760,04	45,6	45,6	45,6						
5. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0022	71167,94	28,47	28,47	28,47				28,47		
6. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,42	0,0756	2,84	2,84	2,84				2,84		
7. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0013	5134,54	1,03	1,03	1,03				1,03		
8. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00047	62032,28	6,2	6,2	6,2				6,2		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	9. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,016	0,0029	100,22	0,29				0,29		
Д	10. 101-3039	С44-1000-0,7	Т	0,817	0,1471	39380,54	5792,88				5792,88		
Д	11. 101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.	80	14,4	41,88	603,07				603,07		
47	ГЭСН12-01-009-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов		0,087	69062,82	6008,47	411,79	18,67	2,87	5578,01	31,41 2,73	0,16 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	31,41	2,73	150,69	411,38					2,73	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,01								0,01
1. 020129		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,11	0,01	939,8	9,4		9,4	1,96			
2. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09	0,01	760,04	7,6		7,6				
3. 101-0173		Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	Т	0,0038	0,0003	55340,94	16,6				16,6		
4. 101-0788		Покówki оцинкованные, масса 2,825 кг	Т	0,169	0,0147	47539,75	698,83				698,83		
5. 101-1875		Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	Т	0,452	0,0393	33451,57	1314,65				1314,65		
Д	6. 301-5842	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, стандартный цвет	шт.	34,4827	3	583,31	1749,93				1749,93		
Д	7. 301-5844	Держатель желоба МП, диаметр 125x320 мм, стандартный цвет	шт.	189,6552	16,5	108,81	1795,37				1795,37		
Устройство конструкций козырьков над подвалом													
48	ГЭСН46-04-008-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2 покрытия		0,123	1227,96	151,04	145,49	5,55			8,58 1,06	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	8,58	1,06	137,86	146,13					1,06	
1. 030403		Лебедки электрические тяговые усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	1,88	0,23	24	5,52		5,52				
50	ГЭСН09-04-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж кровельного покрытия из: профилированного листа при высоте здания до 25 м(С20)	100 м2 покрытия		0,11	46373,04	5101,03	603,32	492,97	65,21	4004,74	35,5 3,91	2,61 0,29
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	35,5	3,91	154,5	604,1					3,91	
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,61	0,29								0,29
1. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,21	0,02	855,26	17,11		17,11	4,57			
2. 021245		Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш.-ч	2,36	0,26	1691,45	439,78		439,78	59,37			
3. 030203		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	маш.-ч	0,99	0,11	4,03	0,44		0,44				
4. 040504		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,68	0,18	3,69	0,66		0,66				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,18	0,02	53,9	1,08			1,08				
6. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	2,41	0,27	4,7	1,27							
7. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,32	0,04	760,04	30,4							
8. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,4	0,154	31,28	4,82					4,82		
9. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00297	0,0003	29491,13	8,85					8,85		
10. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00061	0,0001	49434,67	4,94					4,94		
11. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0022	0,0002	71167,94	14,23					14,23		
12. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,42	0,0462	37,57	1,74					1,74		
13. 101-3039	С44-1000-0,7	т	0,814	0,0895	39380,54	3524,56					3524,56		
14. 101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.	80	8,8	41,88	368,54					368,54		
15. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0013	0,0001	5134,54	0,51					0,51		
16. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00047	0,0001	62032,28	6,2					6,2		
17. 201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,011	0,0012	55132,27	66,16					66,16		
18. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,016	0,0018	100,22	0,18					0,18		
51	ГЭСНр53-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1 т металлоконст рукций перемычек		0,084	87755,39	7371,45		2126,32	62,2	17,28	5182,93	165,88 13,93	0,47 0,04
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	165,88	13,93	152,6	2125,72						13,93	
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,47	0,04							0,08		0,04
1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,16	0,01	7,59	0,08							
3	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0,74	0,06	408,88	24,53		24,53	10,2			
	3. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0,47	0,04	408,88	16,36		16,36	6,8			
4. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	0,92	0,08	100,5	8,04			8,04				
5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	0,02	760,04	15,2			15,2				
6. 101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,009	0,0008	46668,03	37,33					37,33		
3	7. 201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	1	0,084	52699,68	4426,27				4426,27		
8. 402-9078	Раствор цементно-известковый М50	м3	0,54	0,0454	3309,77	150,26					150,26		
9. 404-9001	Кирпич	1000 шт.	0,57	0,0479	11931,07	571,5					571,5		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
53	ГЭСН15-04-014-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: перхлорвиниловая (вход в подвал)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,34	5737,23	1950,66	562,05	28,76		1359,85	10,07 3,42	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	10,07	3,42	164,16	561,43	561,43				3,42	
	2. 400001	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,13	0,04	7,59	0,3		0,3				
	3. 101-1292	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	0,04	760,04	30,4		30,4				
	4. прайс ООО Химлак	Уайт-спирит	т	0,01	0,0034	53673,75	182,49				182,49		
55	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Краски ВДАК евро-фасад "Tikkurila" заклепованная Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,015	0,0051	230854,24	1177,36		718,58		1177,36		
57	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстояние 15км; класс груза 1	1 т		0,9008	145,66	131,21		131,21				
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах													
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам													
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; ТЗМ=1,25 (Поз. 15-16, 18, 31, 33, 23, 53, 27, 29, 40, 46, 50, 42, 44, 47)													
МДС35 пр.1 т.3 п.11.1. Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 3, 5, 34, 37, 9, 38, 17, 51)													
Накладные расходы													
В том числе, справочно:													
67% = 79%*0,85 ФОТ (от 3878,72) (Поз. 3, 5, 34, 37)													
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 2502,22) (Поз. 9, 38)													
71% = 83%*0,85 ФОТ (от 873,59) (Поз. 17)													
73% = 86%*0,85 ФОТ (от 2465,14) (Поз. 51)													
69% = 90%*(0,9*0,85) ФОТ (от 10205,58) (Поз. 27, 29, 40, 46, 50, 42, 44)													
81% = 95%*0,85 ФОТ (от 402,48) (Поз. 35-36)													
80% = 105%*(0,9*0,85) ФОТ (от 7436,96) (Поз. 23, 53)													
84% = 110%*(0,9*0,85) ФОТ (от 8552,42) (Поз. 11, 13, 25, 48)													
90% = 118%*(0,9*0,85) ФОТ (от 8641,24) (Поз. 15-16, 18, 31, 33)													
92% = 120%*(0,9*0,85) ФОТ (от 477,15) (Поз. 47)													
Сметная прибыль													
В том числе, справочно:													
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 6380,94) (Поз. 3, 5, 34, 37, 9, 38)													
37% = 55%*(0,85*0,8) ФОТ (от 7436,96) (Поз. 23, 53)													
43% = 63%*(0,85*0,8) ФОТ (от 8641,24) (Поз. 15-16, 18, 31, 33)													
44% = 65%*(0,85*0,8) ФОТ (от 477,15) (Поз. 47)													
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 1276,07) (Поз. 17, 35-36)													
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 8697,22) (Поз. 11, 13, 25, 48, 42, 44)													
56% = 70%*0,8 ФОТ (от 2465,14) (Поз. 51)													
58% = 85%*(0,85*0,8) ФОТ (от 10060,78) (Поз. 27, 29, 40, 46, 50)													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого по акту:													
	Итого Строительные работы						304200,72						
	Итого Монтажные работы						3754,14					282,52	5,74
	Итого						307954,86					284,78	5,82
В том числе:													
	Материалы						199169,35						
	Машины и механизмы						7548,82						
	ФОТ						45435,5						
	Накладные расходы						35437,61						
	Сметная прибыль						21283,69						
	Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 по отношению к 4 кв.2013г 1,7%						5235,23						
	Итого						313190,09						
	НДС 18%						56374,22						
	ВСЕГО по акту						369564,31					284,78	5,82

Сдал: Ген. директор ООО "Центр Строительного Управления" _____ /Пронский Р.С./

Принял: Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области:

Первый заместитель генерального директора фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области _____ Плещинская И.Б./
 Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов _____ Давыдов А.О./

Согласовано: Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации _____ Лебедева Е.В./

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов, осуществляющий контроль за ходом выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома _____ Денисов Ю.А./

Заместитель главы Слюдянского муниципального образования _____ Хаюк О.В./

Представитель собственников помещений в многоквартирном доме, который уполномочен действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме _____ Сергеев С.В./

Представитель независимой организации, которая осуществляет строительный контроль за строительными и монтажными работами по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Иркутской области, отобранной Фондом капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области на конкурсной основе _____

Сергеев С.В.