



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 ИНН 3808233587, 664025, город Иркутск, ул. 5ой Армии, 2/1	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "ИСК "Ангара", ИНН 3808126264, 664025, г. Иркутск. Ул. Цесовская Набережная 12, офис 301А	по ОКПО	16597661
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, ул.Авиастроителей д.61		
Объект - Ремонт фасада		
	Вид деятельности по ОКДП	
	Договор подряда (контракт)	номер
		дата
	Вид операции	
	Дата составления	Отчетный период
	24	с по
	28.07.2016	15.06.2016 28.07.2016

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
24	28.07.2016	с по
		15.06.2016 28.07.2016

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				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
<b>Раздел 1. Ремонт фасада</b>													
1	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	15,09	9600,44	144870,64	109857,61	871,45	264,53	34141,58	43,5	656,42	
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	43,5	167,36	109858,45	109858,45	874,49	265,43	656,42			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07	824,99	874,49							
3	2. 101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	2611,05	354,58				354,58			
3	3. 101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, комплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035	55886,02	29519				29519			
	4. 203-0514	Щиты настила	м2	3,4	83,24	4271,04				4271,04			
2	ГЭСНр69-5-1	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100 отверстий	1,509	23412,02	35328,74	5454,16	27873,34	3353,54	2001,24	20,8	31,39	8,32
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	20,8	173,77	5454,64	5454,64						12,55



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1. 031005	Автогидроподъемники высотой подъема свыше 35 м	маш. час	8,32	12,55	2220,12	27862,51		27862,51	3352,23			
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0,4	0,6036	3315,51	2001,24				2001,24		
3	ГЭСНр62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов, карниза, тяг под окнами от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности		10,89	3144,75	34246,33	34246,33				20,8 226,51	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	20,8	226,51	151,19	34246,05	34246,05				226,51	
4	ГЭСНр61-10-1	Ремонт штукатурки стен по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест: до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (фасад, карниз)	100 м2 отремонтированной поверхности		0,3	41504,47	12451,34	10260,54	1,62		2189,18	201,84 60,55	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	201,84	60,55	169,45	10260,2	10260,2				60,55	
	2. 402-0083	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,71	0,21	7,59	1,59		1,59				
	3. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,105	9,05	0,95				0,95		
5	ГЭСНр61-10-2	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-10-1	100 м2 отремонтированной поверхности		0,27	9780,49	2640,73	1655,29	0,74		984,7	36,18 9,77	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	36,18	9,77	169,45	1655,53	1655,53				9,77	
	2. 402-0083	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,36	0,1	7,59	0,76		0,76				
		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,1	0,297	3315,51	984,71				984,71		
6	ГЭСНр62-25-1	Прошивка фасадов простых, карниза, тяг под окнами с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		10,89	800,8	8720,71	7818,69	902,02	27,23		4,29 46,72	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	46,72	167,36	7819,06	7819,06				46,72	
	2. 050401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,1	1,09	7,59	8,27		8,27				
	3. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш. час	1,71	18,62	19,11	355,83		355,83				
	4. 400001	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш. час	3,42	37,24	12,03	448		448				
	7	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,01	0,11	824,99	90,75		90,75	27,55			
	8	Грунт АНТИПЕСЕНЬ 10 кг Капитель NEW	кг		108,9	60,23	6559,05				6559,05		
	8	Огрунтовка фасадов простых, карниза, тяг под окнами с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		10,89	800,8	8720,71	7818,69	902,02	27,23		4,29 46,72	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	46,72	167,36	7819,06	7819,06					
1.	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,09	7,59	8,27		8,27			46,72	
2.	050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	18,62	19,11	355,83		355,83				
3.	340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	37,24	12,03	448		448				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,11	824,99	90,75		90,75	27,55			
9	Прайс ООО "ПРОФСНАБ"	Грунт в/д "ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ" 10 кг Капитель NEW	кг		108,9	62,34	6788,83				6788,83		
10	ГЭСНр62-25-7	Шпателька фасадов простых, карниза, тяг под окнами с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		10,89	3920,61	42695,44	42475,03	187,96	54,56	32,45	23,6	257
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	257	165,27	42474,39					257	
1.	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,09	7,59	8,27		8,27				
3	2. 58	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,22	824,99	181,5		181,5	55,09			
3.	409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0512	634,32	32,48				32,48		
11	Прайс ООО "ПРОФСНАБ"	Бергауф Finish Zement 20кг шпателька цемент.белая д/нар. внутр.работ (64шт/в пал)	т		1,089	22187,05	24161,7				24161,7		
12	ГЭСНр62-26-10	Окраска по подготовленной поверхности фасадов, карниза, тяг под окнами: за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной	100 м2 окрашиваемой поверхности		10,89	3320,78	36163,29	30746,39	4249,28	272,69	1167,62	16,87	183,71
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	16,87	183,71	167,36	30745,71					183,71	
1.	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,09	7,59	8,27		8,27				
2.	050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	7,11	77,43	19,11	1479,69		1479,69				
3.	340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	14,22	154,86	12,03	1862,97		1862,97				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	1,09	824,99	899,24		899,24	272,95			
5.	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0174	53568,22	932,44				932,44		
6.	101-1757	Ветошь	кг	0,41	4,465	52,39	233,92				233,92		
13	4-14/592	Краска фасадная Новасил LC Тикурупа	л		390,607997	386,68	151040,3				151040,3		
14	ГЭСНр62-41-1	Очистка вручную поверхности откосов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов (наружные откосы) (прим.)	100 м2 расчищенной поверхности		2,018698	3144,75	6352,07	6352,07				20,8	42,01



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15	ГЭСНр62-25-1	Затраты труда рабочих (ср 2) Протравка откосов с: земли и лесов (Прим.)	чел.час 100 м2 обработанной поверхности	20,8	42,01 2,019898	151,19 800,8	6351,49 1617,53	6351,49 1450,23	167,3	5,05		42,01 4,29 8,67	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.час маш.час	4,29 0,1	8,67 0,2	167,36 7,59	1451,01 1,52	1451,01	1,52			8,67	
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	3,45	19,11	65,93		65,93				
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	6,91	12,03	83,13		83,13				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,02	824,99	16,5		16,5	5,01			
16	Прайс ООО "ПРОФСНАБ"	Грунт АНТИПЛЕСЕНЬ 10 кг Капитель NEW	кг		20,1	60,23	1210,62				1210,62		
17	ГЭСНр62-25-7	Шпателька откосов с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		2,019898	3920,61	7919,23	7878,35	34,86	10,12	6,02	23,6 47,67	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.час маш.час	23,6 0,1	47,67 0,2	165,27 7,59	7878,42 1,52	7878,42				47,67	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,04	824,99	33		33	10,02			
	3. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0095	634,32	6,03				6,03		
18	Прайс ООО "ПРОФСНАБ"	Бергауф Finish Zement 20кг шлаклевка цем.белая д/нар, внутр.работ (64шт/в пал)	т		0,0201	22187,05	445,96				445,96		
19	ГЭСНр62-25-1	Огрунтовка откосов с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		2,019898	800,8	1617,53	1450,23	167,3	5,05		4,29 8,67	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.час маш.час	4,29 0,1	8,67 0,2	167,36 7,59	1451,01 1,52	1451,01	1,52			8,67	
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	3,45	19,11	65,93		65,93				
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	6,91	12,03	83,13		83,13				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,02	824,99	16,5		16,5	5,01			
20	Прайс ООО "ПРОФСНАБ"	Грунт в/д "ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ" 10 кг Капитель NEW	кг		20,1	62,34	1253,03				1253,03		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21	ГЭСНр62-26-10	Окраска откосов с лесов по подготовленной поверхности: "TIKKURILLA" ВДАК Люкс-фасад: (Прим)	100 м2 окрашиваемой поверхности		2,018898	3320,78	6707,64	5702,9	788,16	50,58	216,58	16,87 34,08	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Лёбедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 Т)	чел.час маш.час	16,87 0,1	34,08 0,2	167,36 7,59	5703,63 1,52	5703,63	1,52			34,08	
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	7,11	14,36	19,11	274,42		274,42				
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	14,22	28,72	12,03	345,5		345,5				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш.час	0,1	0,2	824,99	165		165	50,08			
	5. 101-1292	Уайт-спирит	Т	0,0016	0,0032	53588,22	171,48		171,48				
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,8282	52,39	43,39		43,39				
22	4-14/592	Краска фасадная Новасил LC Тикурила	л		72,466667	386,68	28021,41		28021,41				
23	ГЭСНр62-4-3	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,381136	11615,71	4427,17	3665,2	27,41	12,02	734,56	57,46 21,9 0,04	
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	чел.час маш.час	57,46 0,1	21,9 0,04	167,36 224,05	3665,18 8,96	3665,18	8,96	6,61		21,9	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш.час	0,06	0,02	824,99	16,5		16,5	5,01			
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,0034	0,0013	52781,43	68,62		68,62				
	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,3049	132,61	40,43		40,43				
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	Т	0,0455	0,0173	12119,44	209,67		209,67				
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,16	0,061	52,39	3,2		3,2				
3	7. 101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	Т	0,0164	0,0063	65956,11	415,52		415,52				
	8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0002	634,32	0,13		0,13				
24	ГЭСНр62-5-3	Простая масляная окраска ранее окрашенных балконых дверей: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,07	8882,22	621,76	479,5	5,03	2,21	137,23	40,93 2,87 0,01	
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	чел.час маш.час	40,93 0,1	2,87 0,01	167,36 224,05	480,32 2,24	480,32	2,24	1,65		2,87	
	2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,0034	0,0002	52781,43	10,56		10,56				
	3. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,056	132,61	7,43		7,43				
	4. 101-1712	Шпатлевка клеевая	Т	0,0455	0,0032	12119,44	38,78		38,78				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5. 101-1757	Ветошь		кг	0,16	0,0112	52,39	0,59				0,59		
6. 101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая		т	0,0169	0,0012	65956,11	79,15				79,15		
25 ГЭСНр58-20-1	Смена обделок из листовой стали: отливов подоконных, шириной до 0,4 м		100 м		0,058	21134,21	1225,78	396,94	2,95	1,35	825,89	41,41	0,08
	Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.час	41,41	2,4	165,27	396,65					2,4	
1. 101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм		т	0,006	0,0003	74953,65	22,49				22,49		
3. 101-1805	Саморезы 4,2x32 мм		шт	600	34,8	1,16	40,37				40,37		
3. 101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием		п.м	102	5,916	128,37	759,44				759,44		
Замена окон на оконные блоки энергосберегающей конструкции (в составе общего имущества)													
26 ГЭСН46-04-012-01	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками		100 м2		0,263	31291,57	8229,68	7773,6	456,08	336,43		188,54 49,59	7,74 2,04
1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 2,4)		чел.час	188,54	49,59	156,77	7774,22					49,59	
	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш.час	7,74	2,04	224,05	457,06		457,06	337,15			
27 ГЭСН10-01-034-08	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трех- (четырёх)створчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления		100 м2 проемов		0,263	309682,21	81446,42	6647,37	965,71	263,8	73833,34	149,16 39,23	0,66 0,17
1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 3,2)		чел.час	149,16	39,23	169,45	6647,52					39,23	
	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш.час	0,66	0,17	224,05	38,09		38,09	28,1			
2. 134041	Шуруповерт		маш.час	13,21	3,47	7,8	27,07		27,07				
3. 331451	Перфораторы электрические		маш.час	20,35	5,35	23,38	125,08		125,08				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	3,57	0,94	824,99	775,49		775,49	235,39			
5. 101-2052	Лента бугиловая		м	253	66,54	24,67	1641,54				1641,54		
6. 101-2054	Лента бугиловая диффузионная		м	59	15,52	30,77	477,55				477,55		
7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл		шт.	71	18,67	195,57	3651,29				3651,29		
8. 101-2789	Лента ПСУЛ		м	159	41,82	9,76	408,16				408,16		
9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм		10 шт.	41,2	10,84	28,08	304,39				304,39		
10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные		шт.	800	210,4	5,9	1241,36				1241,36		
11. 203-1027	Блок оконный пластиковый четырехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2		м2	100	26,3	2513,64	66108,73				66108,73		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
28	ГЭСНр61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2 отремонтированной поверхности	0,296	81415,65	24099,03	19703,04	76,93	56,75	4319,06	383,06	1,16	0,34
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	383,06	173,77	19703,78	19703,78	76,18	56,19	4316,79	113,39	113,39	
	2. 402-0083	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однократные, высота подъема 45 м	маш.час	1,16	224,05	76,18							
	3. 411-0001	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	3315,51	4316,79							
	3. 411-0001	Вода	м3	0,35	9,05	0,94					0,94		
29	ГЭСНр62-25-7	Шпателька прямолинейных откосов с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности	0,296	3920,61	1160,5	1154,51	5,11	1,48	0,88	23,6	6,99	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	165,27	1155,24	1155,24	0,23			6,99		
	2. 400001	Ледянки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	7,59	0,23							
	3. 409-0639	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	824,99	8,25		8,25	2,5				
30	Прайс ООО "ПРОФСНАБ"	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	634,32	0,89					0,89		
31	ГЭСН15-04-024-08	Бергауф Finish Zement 20кг шлаклевка цем.белая д/нар. внутр.работ (64шт/в пал)	т	0,0296	22187,05	656,74					656,74		
	1. 400001	Простая окраска масляными составами по штукатурке откосов, подготовленных под окраску (прим.)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,296	6201,72	1835,71	1059,32	12,87	4,19	763,52	21,12	6,25	0,01
	2. 101-0627	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	21,12	169,45	1059,06	1059,06	8,25	2,5		6,25		
	3. 101-1596	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05	824,99	8,25							
	4. 101-1667	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0,0103	64671,02	194,01				194,01			
	5. 101-1757	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	132,61	31,4				31,4			
	6. 101-9840	Шпателька масляно-клеевая	т	0,005	12138,84	18,21				18,21			
	7. 409-0639	Ветошь	кг	0,21	52,39	3,26				3,26			
	32	ГЭСНр58-20-1	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0267	64992,8	513,44			513,44			
	1. 030954	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	634,32	0,06				0,06			
	2. 101-0794	Смена обделок из листовой стали: отливов подоконных, шириной до 0,4 м	100 м	0,117	21134,21	2472,7	800,73	5,96	2,72	1666,01	41,41	4,85	0,08
	3. 101-1805	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	41,41	165,27	799,91	799,91	2,24	1,65		4,84		0,01
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однократные, высота подъема 45 м	маш.час	0,08	224,05	2,24							
	2. 101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,0007	74953,65	52,47				52,47			
	3. 101-1805	Саморезы 4,2x32 мм	шт	600	1,16	81,43				81,43			





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
39	ГЭСНр62-25-7	Шпателька баллонных плит. столбов с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		0,4	3920,61	1568,24	1560,15	6,9	2	1,19	23,6 9,44	
1.	030401	Затраты труда рабочих (ср 3) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 Т)	чел.час маш.час	23,6 0,1	9,44 0,04	165,27 7,59	1560,15 0,3		0,3				
2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш.час	0,02	0,01	824,99	8,25		8,25	2,5			
3.	409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0019	634,32	1,21				1,21		
40	Прайс ООО "ПРОФСНАБ"	Бергауф Finish Zement 20кг шлаклевка цем.белая д/нар, внутр.работ (64шт/в пап)	Т		0,04	22187,05	887,48				887,48		
41	ГЭСНр62-26-10	Окраска по подготовленной поверхности баллонных плит, столбов: за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,4	3320,78	1328,31	1129,34	156,08	10,02	42,89	16,87 6,75	
1.	030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 Т)	чел.час маш.час	16,87 0,1	6,75 0,04	167,36 7,59	1129,68 0,3						
2.	050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	7,11	2,84	19,11	54,27		54,27				
3.	340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	14,22	5,69	12,03	68,45		68,45				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш.час	0,1	0,04	824,99	33		33	10,02			
5.	101-1292	Уайт-спирит	Т	0,0016	0,0006	53588,22	32,15				32,15		
6.	101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,164	52,39	8,59				8,59		
42	4-14/592	Краска фасадная Новасил LC Тиккурила	л		14,54422	386,68	5623,96				5623,96		
43	ГЭСНр62-35-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,18	7310,01	1315,8	1215,99	0,74	0,23	99,07	40,365 7,27	
1.	101-0628	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Олифа комбинированная, марки К-3	чел.час Т	40,365 0,0035	7,27 0,0006	167,36 52781,43	1216,71 31,67				31,67		
2.	101-1757	Ветошь	кг	0,05	0,009	52,39	0,47				0,47		
3	101-0404	Краска для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014	Т	0,0068	0,0012	53389,25	64,07				64,07		
Цоколь													
44	ГЭСН46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен (цоколь)	100 м2		0,78	3450,16	2691,12	2691,12				22,82 17,8	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	22,82	17,8	151,19	2691,18					17,8	
45	ГЭСНр69-2-1	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича (глубина сверления 250мм = 1 кирпич)	100 отверстий		3,03	1022,83	3099,17	2749,21	349,96			5,49 16,63	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	5,49	16,63	165,27	2748,44	2748,44	350			16,63	
	1. 331451	Перфораторы электрические	маш. час	4,94	14,97	23,38	350		350				
46	ГЭСНр69-2-2	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к норме 69-2-1	100 отверстий		3,03	983,69	2980,58	2644,07	336,51			5,28 16	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	5,28	16	165,27	2644,32	2644,32				16	
	1. 331451	Перфораторы электрические	маш. час	4,75	14,39	23,38	336,44		336,44				
47	ГЭСН06-01-015-01	Установка анкерных болтов: в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м	1 т		0,107626	54609,07	5877,36	5820,51	56,47		0,38	315,01 33,9	0,25 0,03
	1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	315,01	33,9	171,68	5819,95	5819,95	26,33				
	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час		0,25	0,03	877,77	26,33		26,33				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,37	0,04	824,99	33		33				
	3. 201-9370	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	0,01	0,0011	346	0,38				0,38		
48	204-0022	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм	т		0,107626	26392,22	2840,49				2840,49		
49	ГЭСН08-02-007-01	Армирование кладки стен и других конструкций	1 т		0,391	10289,41	4023,16	3836,94	186,22			63,73 24,92	0,23 0,09
		металлических изделий											
	1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	63,73	24,92	153,98	3837,18	3837,18	86,29			24,92	
	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час		0,23	0,09	958,75	86,29		86,29				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,31	0,12	824,99	99		99				
50	204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм	т		0,391	26774,59	10468,86				10468,86		
51	ГЭСН06-01-024-01	Устройство бетонного слоя (прим)	100 м3 бетона, бугобетона и железобетона в деле		0,136	456289,31	62055,35	8250,64	2942,16			358,02 48,69	20,6 2,8
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	358,02	48,69	169,45	8250,52	8250,52				48,69	
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	18,8	2,56	958,75	2454,4		2454,4				
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	1,53	0,21	877,77	184,33		184,33				
	3. 030101	Автопозушки 5 т	маш. час	0,27	0,04	935,38	37,42		37,42				
	4. 111100	Вибратор глубинный	маш. час	18,21	2,48	7,37	18,28		18,28				
	5. 331532	Пила цепная электрическая	маш. час	0,8	0,11	8,16	0,9		0,9				
	6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	2,27	0,31	824,99	255,75		255,75				
3	7. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,05	0,0068	79248,37	538,89				538,89		
	8. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,043	0,0058	51602,64	299,3				299,3		
3	9. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,07	0,0095	5148,15	48,91				48,91		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	М3	0,86	0,117	5148,15	602,33					602,33		
3 11. 203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	40	5,44	98,25	534,48					534,48		
3 12. 401-0007	Бетон тяжелый, класс В20 (М250)	м3	102	13,87	3517,44	48786,89					48786,89		
13. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,026	0,0035	11946,85	41,81					41,81		
14. 411-0001	Вода	м3	0,077	0,0105	9,05	0,1					0,1		
52 ГЭСНр62-25-4	Огрунтовка фасадов сложных с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		0,78	943,05	735,58		660,54	75,04			5,06 3,95	
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	5,06	3,95	167,36	661,07						3,95	
	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,08	7,59	0,61			0,61				
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	2,02	1,58	19,11	30,19			30,19				
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	4,04	3,15	12,03	37,89			37,89				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25			8,25				
53 Прайс ООО "ПРОФСНАБ"	Грунт в/д "ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ" 10 кг Капитель NEW	кг		7,8	62,34	486,25					486,25		
54 ГЭСНр62-25-7	Шпателька цоколя с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		0,78	3920,61	3058,08		3042,29	13,46	3,91	2,33	23,6 18,41	
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	18,41	165,27	3042,62						18,41	
	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,08	7,59	0,61			0,61				
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,02	824,99	16,5			16,5	5,01			
3. 409-0639	Пемза шлаковая (Щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0037	634,32	2,35					2,35		
55 Прайс ООО "ПРОФСНАБ"	Бергауф Finish Zement 20кг шлаклевка цем.белая д/нар, внутр.работ (64шт/в пал)	т		0,078	22187,05	1730,59					1730,59		
56 ГЭСНр62-25-1	Протравка цоколя с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		0,78	800,8	624,62		560,02	64,6	1,95		4,29 3,35	
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	3,35	167,36	560,66						3,35	
	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,08	7,59	0,61			0,61				
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	1,33	19,11	25,42			25,42				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт		маш.час	3,42	2,67	12,03	32,12		32,12				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25	2,5	469,79		
57 Прайс ООО "ПРОФНАБ"	Грунт АНТИПЛЕСЕНЬ 10 кг Капитель NEW		кг		7,8	60,23	469,79						
58 ГЭСНр62-26-10	Окраска цоколя по подготовленной поверхности : за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной		100 м2 окрашиваемой поверхности		0,78	3320,78	2590,21	2202,22	304,36	19,53	83,63	16,87 13,16	
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)		чел.час	16,87	13,16	167,36	2202,46					13,16	
2. 050401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,1	0,08	7,59	0,61		0,61				
3. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин		маш.час	7,11	5,55	19,11	106,06		106,06				
4. 400001	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт		маш.час	14,22	11,09	12,03	133,41		133,41				
5. 101-1292	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,1	0,08	824,99	66		66	20,03			
6. 101-1757	Уайт-спирит		т	0,0016	0,0012	53588,22	64,31		64,31		64,31		
59 4-14/592	Ветошь		кг	0,41	0,3198	52,39	16,75		16,75		16,75		
60 ГЭСН12-01-010-01	Краска фасадная Новасил LC Тиккурила		л		28	386,68	10827,04		10827,04				
1. 020129	Устройство мелких покрытий (капельника) из листовой оцинкованной стали		100 м2 покрытия		0,2122	22142,11	4698,56	3954,18	52,94		691,44	112,75 23,93 0,04	0,2 0,04
2. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.час	112,75	23,93	165,27	3954,91		3954,91			23,93	
Д 3. 101-1805	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.час	0,2	0,04	958,75	38,35		38,35				
61 Прайс АО "Профсталь"	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,07	0,01	824,99	8,25		8,25				
62 ГЭСН46-03-011-01	Саморезы с пробой L-50		шт	2808,98	596,1	1,16	691,48		691,48		691,48		
1. 050101	Гладкий лист -0.45-красное вино RAL3005 PE 2.5м (в пленке)		м2		8,28	284,82	2358,31		2358,31		2358,31		
3 2. 330301	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2		100 м борозд		0,9075	4680,21	4247,29	2525,7	1721,59			15,64 14,19 14,19	4,06 3,68
	Затраты труда рабочих (ср 3,6)		чел.час	15,64	14,19	177,95	2525,11		2525,11				
	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин		маш.час	4,06	3,68	446,52	1643,19		1643,19				
	Машины шлифовальные электрические		маш.час	8,12	7,37	10,37	76,43		76,43				
	Вход в подъезд. Ремонт козырьков.												
63 ГЭСН46-04-002-02	Разборка монолитных перекрытий: железобетонных (демонтаж козырька)		1 м3		0,9	4586,51	4127,86	1878,87	2186,42		62,57	12,16 10,94 10,94	3,54 3,19
	Затраты труда рабочих (ср 3,3)		чел.час	12,16	10,94	171,68	1878,18		1878,18				





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
69	ГЭСН06-01-015-01	Установка анкерных болтов: в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м	1 т		0,00267	54609,07	145,81	144,4	1,4		0,01	315,01	0,25
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	315,01	0,84	171,68	144,21	144,21				0,84	
		Болты анкерные	т		0,00267	40861,7	109,1				109,1		
70	101-1929												
71	ГЭСН12-01-023-01	Устройство козырька из профлиста по готовым пронам: простая кровля	100 м2 кровли		0,0828	9247,14	765,66	533,93	89,03	14,91	142,7	38,53	0,79
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	38,53	3,19	167,36	533,88	533,88				3,19	0,07
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,5	0,04	958,75	38,35		38,35	8,6			
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,29	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01			
		Древообрабатывающие станки	маш.час	2,41	0,2	4,7	0,94		0,94				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,4	0,03	824,99	24,75		24,75				
		Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	645	53,41	0,89	47,53				47,53		
		Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	81	6,707	1,45	9,73				9,73		
		Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепицы (1800*50*50 мм)	м	16	1,325	64,5	85,46				85,46		
72	Прайс ООО ТД "Метаснаб-Иркутск"	Профнастил С21-1051-0,45 6м RAL8017 (Шоколад)	лист		2	1755,56	3511,12				3511,12		
73	ГЭСН12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов		0,075	25247,13	1893,53	1876,76	16,77	4,4		151,41	0,16
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	151,41	11,36	165,27	1877,47	1877,47				11,36	0,01
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,11	0,01	958,75	9,59		9,59	2,15			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,09	0,01	824,99	8,25		8,25	2,5			
74	Прайс ООО ТД "Метаснаб-Иркутск"	Желоб D=125мм L=3000мм RAL8017 МП Престиж Германия	шт		3	587,16	1761,48				1761,48		
75	Прайс ООО ТД "Метаснаб-Иркутск"	Держатель для желоба 125*320 R8017	шт		12	111,36	1336,32				1336,32		
76	ФССЦпг01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		5,2573	832,95	4379,07	4379,07					
77	ФССЦпг03-02-01-015	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза	1 т груза		5,2573	208,92	1098,36	1098,36	1098,36				
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах													25,18





3

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

Представитель органа местного самоуправления

Представитель ФГБОУ ВО "ИРНИТУ"

Яковлев С.В.

*руч. / Гашинский СВ*

Лебедева Е.В.

*(А.Б. Иванова)*

Кулик Д.С.

Фоминых С.В.

Комаров К.А.

**ВУДАМ РАБОТ  
СООТВЕТСТВУЕТ**

**Ф О М И Н Ы Х С . В .**

*д.д. 07.16*

Приложение № 1  
к постановлению

администрации города Иркутска

от 19.10.2015 № 131-Р-957/5



**Перечень многоквартирных домов, расположенных на территории города Иркутска, собственники помещений в которых не приняли решение о проведении капитального ремонта общего имущества**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Адрес многоквартирного дома	
		Наименование улицы	Номер дома
1	город Иркутск	пер. 14-й Советский	20
2	город Иркутск	ул. Авиастроителей	61
3	город Иркутск	ул. Авиастроителей	63
4	город Иркутск	ул. Академическая	16
5	город Иркутск	ул. Алтайская	18
6	город Иркутск	ул. Алтайская	20
7	город Иркутск	ул. Алтайская	22
8	город Иркутск	ул. Алтайская	24
9	город Иркутск	ул. Байкальская	153
10	город Иркутск	ул. Боткина	5
11	город Иркутск	ул. Боткина	7
12	город Иркутск	ул. Депутатская	10
13	город Иркутск	буль. Рябикова	1А

И.о. заместителя мэра - председателя  
комитета городского обустройства  
администрации города Иркутска

М.М. Мальхин

Начальник департамента инженерных  
коммуникаций и жилищного фонда  
комитета городского обустройства  
администрации города Иркутска

С.В. Фоминых