

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, 664025, город Иркутск, ул. Свердлова, д. 10	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СУ 38", 664007, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Тимирязева, 28Г, офис 33	по ОКПО	30028384
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, кв-л 179, дом 5	по ОКПО	
Объект - Ремонт подвальных помещений, относящихся к общедомовому имуществу	Вид деятельности по ОКДП	
	номер	37/2015-П
	дата	09.02.2016
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	31.08.2016	30.05.2016	31.08.2016

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за август 2016 г.

Смета №3 "Ремонт подвальных помещений, относящихся к общедомовому имуществу"
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 166 528,96 руб.

№ 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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Ремонт подвальных помещений													
1	ГЭСНр62-1-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска известковыми составами: по кирпичу и бетону	100 м2 окрашиваемой поверхности (без вычета площадок)	0,985	2050,52	2019,76	1621,63	46,45	16,28	351,68	10,4	10,24	0,1
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	10,4	158,3	1620,99	1620,99						
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,1	0,1							10,24	
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,1	224,05	22,41		22,41	16,53				0,1
2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,03	824,99	24,75		24,75					
3.	101-0488	Купорос медный марки А	т	0,0004	124870,54	49,95							49,95
4.	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,08	132,61	10,45							10,45

Гранд-СМЕТА

5. 101-1757	Ветошь	кг	0,01		0,0099	52,39	0,52														
6. 101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,0006		0,0006	33013,81	19,81														
7. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,023		0,0227	11946,85	271,19														
8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004		0,0004	634,32	0,25														
9. 411-0001	Вода	м3	0,124		0,1221	9,05	1,11														
2	ГЭСНр51-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта внутри здания в: котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2 (выемка грунта из теплового узла)	100 м3 грунта		0,03687	100926,23	3721,15		3718,11		3,04			1,11			667		24,59		
3	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2 покрытия		0,227	17117,76	3885,73		1413,17		393,83		116,21			2078,73	40,43		9,18		2,84
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	667		24,59	151,19		3717,76								24,59				
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,84		0,64												9,18			0,64
	1. 030101	Автогрузчики 5 т	чел.час	1,2		0,27	935,38	252,55			252,55		50,34								
	2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однооперные, высота подъема 45 м	маш.час	0,83		0,19	224,05	42,57			42,57		31,4								
	3. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,81		0,18	516,65	93			93		33,56								
	4. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	3,96		0,9	2,03	1,83			1,83										
	5. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	3,06		0,6946	2982,26	2071,48			2071,48										
	6. 411-0001	Вода	м3	3,5		0,7945	9,05	7,19			7,19										
4	ГЭСН11-01-015-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме 11-01-015-01 <i>(до толщ. 50 мм ПЗ=4 (ОЗТ=4; ЗМ=4 к раск.; ЗПМ=4; ММТ=4 к раск.; ТЗ=4; ТЗМ=4))</i>	100 м2 покрытия		0,227	6993,6	1587,55		166,38		40,14		28,51		1381,03	4,76					0,76
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	4,76		1,08	153,98	166,3			166,3						1,08				0,17
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,76		0,17															
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однооперные, высота подъема 45 м	маш.час	0,76		0,17	224,05	38,09			38,09		28,1								
	2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	3,24		0,74	2,03	1,5			1,5										
	3. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	2,04		0,4631	2982,26	1381,08			1381,08										
5	ГЭСНр51-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта внутри здания в: котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2 (устройство дренажного приямка)	100 м3 грунта		0,01	110004,32	1100,04		1008,44		0,83		90,77		667						
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	667		6,67	151,19	1008,44		1008,44							6,67				
		Затраты строительных	т	0,0068		0,0001	51602,64	5,16													

2. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	1,33	0,0133	2931,39	38,99				38,99			
3. 102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более. IV сорта	м3	2,29	0,0229	2108,49	48,28				48,28			
6 ГЭСН06-01-024-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных (дренажный приямок)	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,0046	401700,95	1847,82	279,07	99,51	20,58	1469,24	358,02	1,65	20,6 0,09
	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	358,02	1,65	169,45	279,59					1,65		
1. 020129	Затраты труда машинистов	чел.час	20,6	0,09									0,09
2. 021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	18,8	0,09	958,75	86,29		86,29	19,34				
3. 111100	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,53	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5				
4. 400001	Вибратор глубинный	маш.час	18,21	0,08	7,37	0,59		0,59					
5. 101-1714	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	2,27	0,01	824,99	8,25		8,25					
6. 101-1805	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,05	0,0002	79248,37	15,85				15,85			
7. 102-0025	Гвозди строительные	т	0,043	0,0002	51602,64	10,32				10,32			
8. 102-0061	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм. III сорта	м3	0,07	0,0003	5148,15	1,54				1,54			
9. 203-0511	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более. III сорта	м3	0,86	0,004	5148,15	20,59				20,59			
3 10. 401-0003	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	40	0,184	98,25	18,08				18,08			
11. 405-0253	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	102	0,4692	2982,26	1399,28				1399,28			
7 ГЭСН09-06-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,026	0,0001	11946,85	1,19				1,19			
	Монтаж: решеток над приямок (прим.)	1 т конструкций		0,03251	49185,15	1599,01	272,89	25,07	0,98	1301,05	50,79	1,65	0,12
1. 030404	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	50,79	1,65	165,27	272,7					1,65		
2. 040504	Затраты труда машинистов	чел.час	0,12										
3. 041000	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	10,53	0,34	35,93	12,22		12,22					
4. 330301	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,86	0,06	3,69	0,22		0,22					
5. 400001	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	2,03	0,07	56,97	3,99		3,99					
6. 101-0324	Машины шлифовальные электрические	маш.час	0,41	0,01	10,37	0,1		0,1					
7. 101-1019	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	0,01	824,99	8,25		8,25					
8. 101-1714	Кислород технический газообразный	м3	1,5	0,0488	34,76	1,7				1,7			
9. 101-2278	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,0001	31752,56	3,18				3,18			
	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0033	0,0001	79248,37	7,92				7,92			
	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,45	0,0146	41,16	0,6				0,6			

Гранд-СМЕТА

3	10. 101-1895	Решетки для примыков стальные	т	1	0,0325	39459,32	1282,43			1282,43								
	11. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТҚ, 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	0,0006	135,07	0,08											
8	ГЭСНр62-35-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и отград: без рельефа за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0322	14568,84	469,12	435,05	0,27				33,8	80,73 2,6				
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	80,73	2,6	167,36	435,14	435,14						2,6				
	1. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,007	0,0002	52781,43	10,56						10,56					
	2. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0032	52,39	0,17						0,17					
3	3. 101-0405	Краска для наружных работ бежевая, марки МА-015	т	0,0136	0,0004	49625,93	19,85						19,85					
9	ГЭСН46-04-012-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка деревянных заполнения проемов: оконных без подоконных досок	100 м2		0,068	28817,74	1959,61	1841,69	117,92	86,98				172,76 11,75	7,74 0,53			
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	172,76	11,75	156,77	1842,05	1842,05						11,75				
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,53										0,53			
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагнотовые, высота подъема 45 м	маш.час	7,74	0,53	224,05	118,75		118,75	87,59								
10	ГЭСН10-01-034-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов		0,0523	472197,4	24695,92	1914,95	227,12	15,21				216,08 11,3	1,76 0,09			
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	216,08	11,3	169,45	1914,79	1914,79						11,3				
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагнотовые, высота подъема 45 м	маш.час	1,76	0,09	224,05	20,16		20,16	14,87								0,09
	2. 134041	Шуруповерт	маш.час	22,89	1,2	7,8	9,36		9,36									
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	35,27	1,84	23,38	43,02		43,02									
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,57	0,19	824,99	156,75		156,75									
	5. 101-2052	Лента бутиловая	м	429	22,44	24,67	553,59							553,59				
	6. 101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	71	3,713	30,77	114,25							114,25				
	7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	114	5,962	195,57	1165,99							1165,99				
	8. 101-2789	Лента ПСУЛ	м	271	14,17	9,76	138,3							138,3				
	9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	71,4	3,734	28,08	104,85							104,85				
	10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	41,84	5,9	246,86							246,86				
3	11. 203-0959	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	100	5,23	3868,07	20230,01							20230,01				

11	ГЭСН46-04-012-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2			0,0528	18024,12	951,67	860,11	91,56	67,54	103,91 5,49	7,74 0,41
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	103,91		5,49	156,77	860,67	860,67			5,49	
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,74		0,41					67,76		0,41
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	7,74		0,41	224,05	91,86		91,86			
12	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема			5,28	737,18	3892,31	2435,03	832,92		2,4 12,67	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,4		12,67	192,16	2434,67	2434,67			12,67	
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,4		2,11	29,56	62,37		62,37			
	2. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.час	0,12		0,63	10,37	6,53		6,53			
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	0,19		1	23,38	23,38		23,38			
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,17		0,9	824,99	742,49		742,49			
	5. 101-1513	Электроды диаметр 4 мм Э42	т	0,0001		0,0005	52410,47	26,21		26,21			
	6. 101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллоннике емкостью 0,85 л	шт.	0,1		0,528	193,2	102,01		102,01			
	7. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отделенно	т	0,003		0,0158	31228,65	493,41		493,41			
13	4-14/3328	Дверь металлическая К13 950*1950мм	шт.			1	3005,65	3005,65			3005,65		
14	4-14/3329	Дверь металлическая К13 2100*900мм	шт.			2	3005,65	6011,3			6011,3		
15	ГЭСНр62-29-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических поверхностей дверных проемов: за два раза	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,0398	4459,6	177,49	126,25	0,33		18,72 0,75	
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	18,72		0,75	169,45	127,09	127,09			0,75	
3	1. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,009		0,0004	52781,43	21,11			21,11		
	2. 101-1757	Ветошь	кг	0,1		0,004	52,39	0,21			0,21		
	3. 101-9841	Краски масляные готовые к применению для наружных работ	т	0,0161		0,0006	49625,93	29,78			29,78		
16	ГЭСНр61-20-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов	100 м2 отремонтированной поверхности			0,27	72826,67	19663,2	15720,73	2,79		323,4 87,32	
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	323,4		87,32	180,04	15721,09	15721,09			87,32	
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,36		0,37	7,59	2,81		2,81			

Гранд-СМЕТА

2.	402-0083	Раствор готовый отгледочный тяжёлый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	1,188	3315,51	3938,83			3938,83										
3.	411-0001	Вода	м3	0,35	0,0945	9,05	0,86			0,86										
17	ГЭСНР61-1-2	Штукатурка прямолинейных оконных и дверных внутри здания откосов цементно-известковым раствором	100 м2 поверхности		0,108	10486,38	1132,53	737,14	15,49	11,42	379,9	42,37	0,64	0,07						
		Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр										4,58								
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	42,37	4,58	161,09	737,79	737,79												
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,64	0,07															
	1.	030954	Подъёмники грузоподъёмностью до 500 кг одномачтовые, высота подъёма 45 м	маш.час	0,64	224,05	15,68	15,68	15,68	11,57										
	2.	402-0083	Раствор готовый отгледочный тяжёлый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,06	3315,51	379,63	379,63												
	3.	411-0001	Вода	м3	0,35	9,05	0,34													
18	ГЭСНР62-25-7	Шпателька прямолнейных откосов с земли и лесов	100 м2 обработанной поверхности		0,27	5074,17	1370,03	1053,1	4,66		312,27	23,6	6,37							
		Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр																		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	6,37	165,27	1052,77	1052,77												
	1.	030401	Лёбедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	7,59	0,23		0,23											
	2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъёмность до 5 т	маш.час	0,02	824,99	8,25	8,25	8,25											
	3.	101-3588	Шпателька фасадная ВГТ	т	0,05	23071,26	311,46													
	4.	409-0639	Пемза шлаковая (щелевь пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	634,32	0,82													
19	ГЭСНР62-26-10	Окраска откосов с лесов по подготовленной поверхности "Тиккилла" ВДАК Люкс-фасад	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,27	3320,78	896,61	762,31	105,35		28,95	16,87	4,55							
		Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр																		
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	16,87	4,55	167,36	761,49	761,49												
	1.	030401	Лёбедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	7,59	0,23		0,23											
	2.	050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	7,11	19,11	36,69	36,69	36,69											
	3.	340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	14,22	12,03	46,2	46,2	46,2	46,2										
	4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъёмность до 5 т	маш.час	0,1	824,99	24,75	24,75	24,75											
	5.	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	53588,22	21,44													
	6.	101-1757	Ветгошь	кг	0,41	52,39	5,8													
20	4-14/592	Краска фасадная Новасил ЛС Тиккурмила	кг		9,666667	386,68	3737,91				3737,91									

Раздел 2. Новый Раздел

21	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную (ОЗП=19,38; ТЗ=19,38)	1 т груза	2,614	832,95	2177,33	2177,33					2,1
22	ФССЦпг-03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	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 (ЭМ=8,35 к расх.; ЗПМ=8,35; ТЗМ=8,35)	1 т груза	2,614	208,92	546,12	546,12					2,7
23	ФССЦпг-01-01-01-039 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля) (ОЗП=19,38; ТЗ=19,38)	1 т груза	4,4244	76,74	339,53	339,53					2,1
24	ФССЦпг-03-21-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза (ЭМ=8,35 к расх.; ЗПМ=8,35; ТЗМ=8,35)	1 т груза	4,4244	111,72	494,29	494,29					2,7
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. 3-4, 6-7, 12, 10)												
МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1, 8, 15, 18-19, 2, 5, 16-17)												
МДС35 пр.1 т.1 п.3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.3) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 3-4, 6-7, 12, 9, 11, 10)												
Накладные расходы												
В том числе, справочно:												
64% = 75%*0.85 ФОТ (от 5435,53) (Поз. 2, 5)												
67% = 79%*0.85 ФОТ (от 18939,68) (Поз. 16-17)												
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 4616,81) (Поз. 1, 8, 15, 18-19)												
29316,03												
3478,74												
12689,59												
3139,43												
9,0615												
0,3255												

Гранд-СМЕТА

69% = 90%*(0,85*0,9) ФОТ (от 3582,64) (Поз. 7, 12)	2472,02								
80% = 105%*(0,85*0,9) ФОТ (от 398,66) (Поз. 6)	318,93								
84% = 110%*(0,85*0,9) ФОТ (от 3284,77) (Поз. 9, 11)	2759,21								
90% = 118%*(0,85*0,9) ФОТ (от 2554,38) (Поз. 10)	2298,94								
94% = 123%*(0,85*0,9) ФОТ (от 2296,99) (Поз. 3-4)	2159,17								
Сметная прибыль	17479,25								
В том числе, справочно:									
36% = 45%*0,8 ФОТ (от 5435,53) (Поз. 2, 5)	1956,79								
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 23556,49) (Поз. 1, 8, 15, 18-19, 16-17)	9422,59								
43% = 63%*(0,8*0,85) ФОТ (от 2554,38) (Поз. 10)	1098,38								
44% = 65%*(0,8*0,85) ФОТ (от 398,66) (Поз. 6)	175,41								
48% = 70%*(0,8*0,85) ФОТ (от 3284,77) (Поз. 9, 11)	1576,69								
51% = 75%*(0,8*0,85) ФОТ (от 2296,99) (Поз. 3-4)	1171,46								
58% = 85%*(0,8*0,85) ФОТ (от 3582,64) (Поз. 7, 12)	2077,93								
Итого по акту:									
Малярные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил. 5 п. 12; Письмо №АП-5536/06 Прил. 2 п. 12; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	10542,47						28,19		0,12
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил. 5 п. 1.2; Письмо №АП-5536/06 Прил. 2 п. 1.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	10966,28						35,95		
Полы (МДС81-33.2004 Прил. 4 п. 1.1; Письмо №АП-5536/06 Прил. 1 п. 1.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	9503,17						13,57		1,16
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил. 4 п. 6.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил. 1 п. 6.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	2475,7						2,19		0,13
Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил. 4 п. 9; Письмо №АП-5536/06 Прил. 1 п. 9; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	11289,95						18,94		
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил. 4 п. 49; Письмо №АП-5536/06 Прил. 1 п. 49; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	7683,87						19,83		1,08
Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил. 4 п. 10; Письмо №АП-5536/06 Прил. 1 п. 10; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	28810,18						14,95		0,13
Материалы	12754,86								
Штукатурные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил. 5 п. 1.1; Письмо №АП-5536/06 Прил. 2 п. 1.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	43532,61						105,69		0,08
Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)									
Погрузо-разгрузочные работы	2516,86								
Перевозка грузов автотранспортом	1040,41								
Итого	141116,36						239,31		2,7
В том числе:									
Материалы	47351,08								
Машины и механизмы	3814,13								
ФОТ	43626,32								
Накладные расходы	29316,03								
Сметная прибыль	17479,25								
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2015г. по отношению к 4 кв. 2014г. - 3,1%	4374,61								

Гранд-СМЕТА

Итого с учетом доп. затрат в тек ценах	145490,97				
Понижающий коэффициент 145 490,97 * 0,97	141126,24				
НДС 18%	25402,72				
ВСЕГО по акту	166528,96				239,31
					2,7



Сдал:
Генеральный директор ООО "СУ 38" _____ /А.А. Бобко

Принял:
Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области _____ /Хинданов

Согласовано:
Главный инженер аппарата управления _____ /А.О.
Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов _____ /В.В. С.В.

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

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов _____ /Ю.А. Денисов

Начальник управления по капитальному строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа _____ /В.В. Шунова

Представитель собственников помещений в многоквартирном доме _____ /В.Г. Гончаренко

Представитель строительного контроля _____ /А.А. Кулюкин

Составлен по актам работ Л. П.В. Кулюкин

Составлено по актам работ мастера П.А. С.

