

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области» 664025, г.Иркутск, ул. 5 армии 2/1 ИНН 3808233587  
 организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик: ООО "СпецСтройИнвест" 664000, г. Иркутск, ул. Березовая роща, д. 76, ИНН 3812106207  
 организация, адрес, телефон, факс

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, дом 259  
 наименование

Объект: Ремонт подвала, относящегося к общедомовому имуществу  
 наименование

Форма по ОКУД	Код
	322005
по ОКПО	
по ОКПО	87050073
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	27/15-П
дата	28.05.2016
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
3	28.06.2016

Отчетный период	
с	по
28.05.2016	28.06.2016

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ на капитальный ремонт многоквартирного дома расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, дом 259 в соответствии с договором № 27/15-П от 27.01.2016 г.				
1	Ремонт подвала, относящегося к общедомовому имуществу		402 983,04	402 983,04	402 983,04
	Итого, руб.		402 983,04	402 983,04	402 983,04

Заказчик (генподрядчик) генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области Д.М. Быков

Подрядчик (субподрядчик) Директор ООО "СпецСтройИнвест" Т.Е. Берулава

№ 100 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области О.А. Мамеев О.П.



*19.07.16  
с.с.с.с.*

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

Форма по ОКУД	Код
	322005
по ОКПО	
по ОКПО	87050073
Вид деятельности по ОКДП	
номер	27/2015-П
дата	27.01.2016
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	28.06.2016	28.05.2016	28.06.2016

Заказчик : Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области», 664025, г.Иркутск, ул. 5 армии 2/1, ИНН 3808233587  
 организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик: ООО "СпецСтройИнвест" 664000, г. Иркутск, ул. Березовая роща, д. 76, ИНН 3812106207  
 организация, адрес, телефон, факс

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 259  
 наименование

Объект: Ремонт подвала, относящегося к общедомовому имуществу  
 наименование

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №, Ремонт подвала, относящегося к общедомовому имуществу  
 Основание - договор № 27/2015-П от 27.01.2016г., Сопоставительная ведомость к локальному расчету от 27.06.2016г.  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 402,983 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда 121,526 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость 736,4 чел.час

Номера по порядку	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)			
				на ед.	всего		на ед.	общая	Осн.З/п			Эк.Маш	З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	1	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка вручную поверхности стен от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов (Прим)	100 м2 расчищенной поверхности	13,4613	42332,42	3144,75	42332,42	42332,42				20,8 280	

Раздел 1.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	20,8	280	151,19	42333,2	42333,2				280	
2	2	ГЭСНр62-42-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2 проправленной поверхности		13,0443	695,31	9069,83	7435,12			1634,71	3,77 49,18	
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	3,77	49,18	151,19	7435,52	7435,52				49,18	
		1. 101-0488	Купорос медный марки А	т	0,001	0,013	124870,54	1623,32				1623,32		
		2. 411-0001	Вода	м3	0,05	0,6522	9,05	5,9				5,9		
3	3	ГЭСН15-04-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами проекая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности		13,4613	5106,4	68738,78	35508,62	918,6	22,21	32311,56	15,18 204,34	0,01 0,13
			Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел. час	15,18	204,34	173,77	35508,16	35508,16				204,34	
		1. 030954	Подъемник грузоподъемностью до 500 кг одноярусные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	0,13	224,05	29,13		29,13	21,49			
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,08	1,08	824,99	890,99		890,99				
		3. 101-1596	Шкурка шифровая двухслойная с зернистостью 40- 25	м2	0,3	4,038	132,61	535,48				535,48		
			Шпатель клеевая	т	0,005	0,0673	12119,44	815,64				815,64		
		3	Ветошь	кг	0,1	1,346	52,39	70,52				70,52		
		3	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	0,052	0,7	44129,08	30890,36				30890,36		
4	4	ГЭСН11-01-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство подстилающих слоев: гравийных	1 м3 подстилающего о слоя		1,6	2189,67	3503,47	917,57	558,62	164,08	2027,28	3,56 5,7	0,55 0,88
			Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	3,56	5,7	161,09	918,21	918,21				5,7	
		1. 030101	Автогрузчики 5 т	маш. час	0,09	0,14	935,38	130,95		130,95	26,1			
		2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	0,46	0,74	516,65	382,32		382,32	137,97			
		3. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш. час	0,93	1,49	29,35	43,73		43,73				
3	4	408-0107	Гравий для строительных работ марка Др.12, фракция 20-40 мм	м3	1,28	2,048	988,82	2025,1				2025,1		
		5. 411-0001	Вода	м3	0,15	0,24	9,05	2,17				2,17		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм(ИТП)	100 м2 покрытия	0,154	17117,76	2636,14	958,71	267,18	78,84	1410,25	40,43	2,84 0,44		
	1. 030101	Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел.час	6,23	153,98	959,3	959,3	168,37	33,56		6,23			
	2. 030954	Автопозушки 5 т	маш.час	0,18	935,38	168,37		29,13	21,49					
	3. 050101	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,13	224,05	29,13		62	22,37					
	4. 111301	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат). производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,12	516,65	62		1,24						
	5. 401-0003	Вибратор поверхностный	м3	0,61	2,03	1,24		1405,24		1405,24				
	6. 411-0001	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	0,4712	2982,26	1405,24		4,88		4,88				
6	ГЭСН11-01-015-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий бетонных на каждые 5 мм изменения толщины	100 м2 покрытия	0,154	6993,6	1077,01	112,88	27,23	19,34	936,9	4,76 0,73	0,76 0,12		
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел.час	0,73	153,98	112,41		26,89	19,83					
	2. 111301	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,12	224,05	26,89		1,02						
	3. 401-0003	Вибратор поверхностный	м3	0,5	2,03	1,02		937,03		937,03				
7	ГЭСНпр51-1-1 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			667 6,67			
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	6,67	151,19	1008,44	1008,44							
	2. 101-1805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	824,99									
	3. 102-0008	Гвозди строительные	т	0,0068	51602,64	5,16				5,16				
	4. 102-0082	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0133	2931,39	38,99				38,99				
		Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	0,0229	2108,49	48,28				48,28				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8	ГЭСН06-01-024-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных (дренажный приемок)	100 м3 бетона, бугобетона и железобетона в деле	0,0046	401700,95	1847,82	279,07	99,51	20,58	1469,24	358,02	20,6	0,09	
	1. 020129	Заплата труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	1,65	169,45	279,59	279,59				1,65			
	2. 021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,09	958,75	86,29		86,29	19,34					
	3. 030101	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5					
	4. 111100	Автопогрузчики 5 т	маш. час	0,08	935,38			0,59						
	5. 331532	Вибратор глубинный	маш. час		7,37									
	6. 400001	Пила цепная электрическая	маш. час	0,01	824,99	8,25		8,25						
	7. 101-1714	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,0002	79248,37	15,85		15,85			15,85			
	8. 101-1805	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0002	51602,64	10,32		10,32			10,32			
	9. 102-0025	Гвозди строительные	т	0,0003	5148,15	1,54		1,54			1,54			
	10. 102-0061	Брусек обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,004	5148,15	20,59		20,59			20,59			
	11. 203-0511	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,184	98,25	18,08		18,08			18,08			
3	12. 401-0003	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	0,4692	2982,26	1399,28		1399,28			1399,28			
	13. 405-0253	Бетон В7,5 (М100)	м3	0,0001	11946,85	1,19		1,19			1,19			
	14. 411-0001	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0,0004	9,05									
9	ГЭСН11-01-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство подстилающих слоев: гравийных	1 м3 подстилающей о слоя	0,21	1836,02	385,56	120,43	73,32	21,54	191,81	3,56	0,55	0,12	
	1. 030101	Заплата труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	0,75	161,09	120,82	120,82				0,75			
	2. 050101	Автопогрузчики 5 т	маш. час	0,02	935,38	18,71		18,71	3,73					
	3. 331100	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	0,1	516,65	51,67		51,67	18,65					
	4. 408-0200	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш. час	0,2	29,35	5,87		5,87						
3	5. 411-0001	Смесь песчано-гравийная природная	м3	0,2688	712,53	191,53		191,53	191,53					
		Вода	м3	0,0315	9,05	0,29		0,29	0,29					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10	10	ГЭСН09-06-001-02 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	4 Монтаж: решеток над приемком (прим)	1 Т конструкций		0,03251	49185,15	1599,01	272,89	25,07	0,98	1301,05	50,79 1,65	0,12
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	50,79	1,65	165,27	272,7	272,7				1,65	
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,12		877,77							
		2. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш. час	10,53	0,34	35,93	12,22		12,22				
		3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	1,86	0,06	3,69	0,22		0,22				
		4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш. час	2,03	0,07	56,97	3,99		3,99				
		5. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш. час	0,14		28,63							
		6. 330301	Машины шифовальные электрические	маш. час	0,41	0,01	10,37	0,1		0,1				
		7. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,19	0,01	824,99	8,25		8,25				
		8. 101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	Т	0,0001		126617,08							
		9. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,5	0,0488	34,76	1,7				1,7		
		10. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	Т	0,00003		27812,67							
		11. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	Т	0,00194	0,0001	31752,56	3,18				3,18		
		12. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	Т	0,0014		64749,56							
		13. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	Т	0,0033	0,0001	79248,37	7,92				7,92		
		14. 101-1805	Гвозди строительные	Т	0,00001		51602,64							
		15. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,45	0,0146	41,16	0,6						
		16. 101-2467	Растворитель марки Р-4	Т	0,0006		68118,98							
		17. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	Т	0,00031		60462,5							
3		18. 101-1895	Решетки для приемков стальные	Т	1	0,0325	39459,32	1282,43				1282,43		
		19. 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	0,0006	135,07	0,08				0,08		
	Д	20. 201-9002	Конструкции стальные	Т										
	Д	21. 201-0843	Конструкции стальные перегородок решетчатые с дверью	Т			52693,68							
	Д	22. 201-9002	Конструкции стальные	Т										
	Д	23. 201-0843	Конструкции стальные перегородок решетчатые с дверью	Т			52693,68							





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		8. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, пучты, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,0111	31228,65	346,64						
15	15	ГЭСН08-02-002-05 Пирекз Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Кладка перегородок из кирпича: неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)		0,015	92438,32	1386,57	356,96	59,11	13,25	970,5	143,99 2,16	4,11 0,06
			Заплата труда рабочих (ср 3)	чел.час	143,99	2,16	165,27	356,98	356,98				2,16	
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	4,11	0,06	958,75	57,53		57,53	12,89			
		2. 101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,0023	0,0002	32483,49	0,75				0,75		
		3. 102-0026	Бруски обрешечные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,016	0,0002	3762,39					0,75		
		4. 402-9070	Раствор готовый кладочный	м3	2,3	0,0345	2866,51	98,89				98,89		
		5. 404-9032	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый	1000 шт.	5,04	0,0756	11501,99	869,55				869,55		
		6. 411-0001	Вода	м3	0,3	0,0045	9,05	0,04				0,04		
16	16	ГЭСН15-02-016-01 Пирекз Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен	100 м2 штукатуриваемой поверхности		0,03	20162,79	604,88	397,8	38,21	33,56	168,87	75,4 2,26	6,07 0,18
			Заплата труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	75,4	2,26	175,86	397,44	397,44				2,26	
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноопачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,62	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31			
		2. 111500	Растворонасосы 1 м3/ч	маш.час	5,45	0,16	208,21	33,31		33,31	29,83			
		3. 101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6х50 мм	т	0,00007	0,0007	43946,73							
		4. 101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	2,77	0,0831	216	17,95				17,95		
		5. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,51	0,0453	3315,51	150,19				150,19		
		6. 403-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,006	0,0002	3580,03	0,72				0,72		
17	17	ГЭСН11-01-002-03 Пирекз Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство подстилающих слоев: правыйных	1 м3 подстилающего слоя		0,8	2189,67	1751,74	458,78	279,31	82,04	1013,65	3,56 2,85	0,55 0,44
			Заплата труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,56	2,85	161,09	459,11	459,11				2,85	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 030101	Автопозушкин 5 т	маш.час	0,09		935,38	65,48		65,48	13,05			
		2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,46		516,65	191,16		191,16	68,99			
		3. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,93		29,35	21,72		21,72				
	3	4. 408-0107	Гравий для строительных работ марка Др-12, фракция 20-40 мм	м3	1,28		988,82	1012,55						
		5. 411-0001	Вода	м3	0,15		9,05	1,09						
18	18	<b>ГЭСНП1-01-015-01</b> <i>Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм	100 м2 покрытия			0,0912	17117,76	1561,14	567,76	158,23	46,69	835,15	40,43 3,69
			Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел.час	40,43		3,69	153,98	568,19	568,19				3,69
		1. 030101	Автопозушкин 5 т	маш.час	1,2		0,11	935,38	102,89		102,89	20,51		
		2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноопатковые, высота подъема 45 м	маш.час	0,83		0,08	224,05	17,92		17,92	13,22		
		3. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,81		0,07	516,65	36,17		36,17	13,05		
		4. 111301	Выбратор поперечный	маш.час	3,96		0,36	2,03	0,73		0,73			
		5. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	3,06		0,2791	2982,26	832,35			832,35		
	3	6. 411-0001	Вода	м3	3,5		0,3192	9,05	2,89			2,89		
19	19	<b>ГЭСНП1-01-015-02</b> <i>Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Устройство покрытий бетонных на кляжле 5 мм изменения толщины	100 м2 покрытия			0,0912	6993,6	637,82	66,85	16,13	11,45	554,84	4,76 0,43
			Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел.час	4,76		0,43	153,98	66,21	66,21				0,43
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг опломбированные, высота подъема 45 м	маш.час	0,76		0,07	224,05	15,68		15,68	11,57		
		2. 111301	Выбратор поперечный	маш.час	3,24		0,3	2,03	0,61		0,61			
	3	3. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	2,04		0,186	2982,26	554,7			554,7		
20	20	<b>ГЭСН09-04-012-01</b> <i>Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Демонтаж металлических дверных блоков (вход в подвал)лрлм	1 м2 премоа			1,71	433,25	740,86	552,04	188,82			1,68 2,87
			Затраты труда рабочих (ср 4.2)	чел.час	1,68		2,87	192,16	551,5	551,5				2,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,28		29,56	14,19		14,19				
		2. 330301	Машинны шлифовальные электрические	маш.час	0,084		10,37	1,45		1,45				
		3. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	0,133		23,38	5,38		5,38				
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,119		824,99	165		165				
		5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	шт.	-4,79103E-21		52410,47							
		6. 101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллоннике емкостью 0,85 л	шт.	-5,54976E-18		193,2							
		7. 4-14/3328	Дверь металлическая К13	шт.	7,6436E-18		3005,65							
		8. 204-0062	Детали закладные и навкладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	-6,24687E-20		31228,65							
		21	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема										
	21	ГЭСН09-04-012-01 Прокат Министеря РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 4.2) Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	чел.час маш.час	2,4 0,4		192,16 29,56	787,86 20,1		787,86 20,1				4,1
		2. 330301	Машинны шлифовальные электрические	маш.час	0,12		10,37	2,18		2,18				
		3. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	0,19		23,38	7,48		7,48				
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,17		824,99	239,25		239,25				
		5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	шт.	0,0001		52410,47	10,48		10,48				
		6. 101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллоннике емкостью 0,85 л	шт.	0,1		193,2	33,04		33,04				
		7. ООО"Капиталь"	Блоки дверные металлические	м2	1		1750,07	2992,62		2992,62				
		8. 204-0062	Детали закладные и навкладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003		31228,65	159,27		159,27				
<b>Раздел 2. Отмостка</b>														
22	22	ГЭСНр68-12-4 Прокат Министеря РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкции										
		1. 050101	Затраты труда рабочих (ср 2.7) Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) производительность до 5 м3/мин	чел.час маш.час	243,35 39,25		161,09 516,65	391,45 201,49		391,45 201,49				243,35
		2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,14		1652,51	33,05		33,05				41,35
					0,01		75416,38	754,16		392,01				2,43
					0,01		75416,38	754,16		392,01				0,41
					0,01		75416,38	754,16		392,01				2,43
					0,01		75416,38	754,16		392,01				0,41



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		3.330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	117,75		105,31	124,27		124,27				
	Д	4.509-9900	Строительный мусор	т	180									
23	23	<b>ГЭСН27-04-003-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/тп</i>	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебенисто-песчаных смесей: односторонних толщиной 12 см	1000 м2 основания или покрытия	0,0013	1,8	120121,08	156,16	9,75	35,12	7,93	111,29	46,18 0,06	26,74 0,03
		1.030101	Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	46,18	0,06	162,48	9,75	9,75				0,06	
		Автогрузчики 5 т		маш.час	5,92	0,01	935,38	9,35		9,35	1,86			
		2.120202	Авторейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,64		1652,51							
		3.120906	Катки дорожные самоходные гусеничные 8 т	маш.час	8,3	0,01	709,01	7,09		7,09	2,15			
		4.120907	Катки дорожные самоходные гусеничные 13 т	маш.час	7,66	0,01	1156,7	11,57		11,57	2,67			
		5.120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.час	0,59		1762,71							
		6.121601	Машины поливомочные 6000 л	маш.час	1,63		818,37							
		7.408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	120	0,156	712,53	111,15						
	Н.З	8.411-0001	Вода	м3	10,5	0,0137	9,05	0,12				0,12		
24	24	<b>ГЭСН27-07-001-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/тп</i>	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и прогуларов односторонних из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия	0,139	2,1	22902,17	3183,4	378,39	70,22	1,47	2734,79	15,12 2,1	0,05 0,01
		1.021141	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	15,12	2,1	180,04	378,08	378,08				2,1	
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.час	0,02		877,77							
		2.030101	Автопогрузчик 5 т	маш.час	0,03		935,38							
		3.122801	Вибродолота с двигателям внутреннего сгорания	маш.час	0,85	0,12	521,21	62,55		62,55				
		4.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		824,99							
		5.101-3213	Битум разжиженный РБ-1	т	0,06	0,0083	21459,59	178,11		178,11				
		6.408-0122	Песок для строительных работ средней	м3	0,5	0,0695	752,31	52,29		52,29				
		7.410-1018	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки I	т	7,14	0,9925	2522,56	2503,64						
25	25	<b>ГЭСН27-07-001-02</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/тп</i>	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к норме 27-07-001-01	100 м2 покрытия	0,139	2,26	24800,72	3447,3	406,41	71		2969,89	16,24 2,26	
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)		чел.час	16,24	2,26	180,04	406,89	406,89				2,26	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.час	0,98		521,21	72,97		72,97				
		2. 410-1018	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки I	т	8,47		2522,56	2969,05				2969,05		

**Раздел 3. Новый Раздел**

26	26	ФССЦпм01-01-01-041 Прайкс Министерва РФ от 30.01.14 №3/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		1,8	832,95	1499,31	1499,31					
27	27	ФССЦпм03-02-01-015 Прайкс Министерва РФ от 30.01.14 №3/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобильными-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класса груза	1 т груза		1,8	208,92	376,06	376,06					

Итого прямые затраты по акту в текущих ценах  
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого по акту:

Итого							335795,2	736,4						4,81
В том числе:							70759,57							
Материалы							6283,6							
Машины и механизмы							121525,85							
ФОТ							89485,82							
Накладные расходы							48631,15							
Сметная прибыль							10409,65							
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 по отношению к 4 кв.2014г 3,1%														
Итого							346204,85							
НДС 18%							62316,87							
<b>ВСЕГО по акту</b>							408521,72							736,4
							402983,04							4,81

Слал:  
Подрядчик (субподрядчик) ДиректорООО "Спецстройинвест"  
Принял:  
Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
ремонта многоквартирных домов Иркутской области



О.В. Хиндианов



Согласовано:

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения

капитального ремонта многоквартирных домов

Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения

капитального ремонта многоквартирных домов

Представитель органа местного самоуправления

Представитель собственников многоквартирного дома

Представитель строительного контроля ПФТБОУ ВО ИРНИТУ

А.О. Попов

Е.В. Лебедева

Иркутский филиал ООО "Иркутскремстрой",

Д.С. Кулик

ВИДАМ РАБОТ  
СООТВЕТСТВУЕТ

12.07.16

Ф.ОМИННЫХ С.В.

Кулевский А.

Журавлев С.В.