

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов  
 Иркутской области.  
 Подрядчик: ООО "Система"  
 Стройка: Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов  
 Объект - Иркутская область, г. Усть-Кут, Пролетарская, 3

Форма по ОКУД  
 по ОКПО  
 по ОКПО  
 по ОКПО  
 по ОКПО  
 Вид деятельности по ОКДП

Код			
0322001			
Договор подряда (контракт)		номер	09/2015-П
		дата	26   10   2015
Вид операции			

Договор подряда (контракт)

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления
6	29.12.2016

Отчетный период	
с	по
01.05.2016	29.12.2016

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		409 172,24	409 172,24	409 172,24
1.1.	Выполнение работ по ремонту подвальных помещений относящихся к общему имуществу многоквартирного дома		409 172,24	409 172,24	409 172,24
Итого					409 172,24
Сумма НДС					73 651,00
Всего с учетом НДС					482 823,24

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

*(подпись)*  
 /Д.М. Быков/

М.П.  
 Подрядчик (субподрядчик)  
 ООО "Система"  
 Генеральный директор

*(подпись)*  
 /К.В. Щукин/

М.П.  
 Виза согласования:  
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета \_\_\_\_\_ /О.Г. Боброва/

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

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области.  
 Подрядчик - ООО "Система"  
 Стройка - Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов Иркутской области  
 Объект - Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Пролетарская, 3

форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКТО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	09/2015-П
дата	26.10.2015
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
6	29.12.2016	с 01.05.2016 по 29.12.2016

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

по ремонту подвальных помещений относящихся к общему имуществу многоквартирного дома  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_

482,82; тыс. руб.  
 132,18 тыс. руб.  
 565,6 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1.</b>											
1	ГЭСНр62-42-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2 протравленной поверхности	чел.час	5,4034 540,34 / 100	695,31	3757,04	3079,88			677,16
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,77	20,37	151,19	3079,74				
	1. 101-0488	Купорос медный марки А	т	0,001	0,0054	124870,54	674,3				674,3
	2. 411-0001	Вода	м3	0,05	0,2702	9,05	2,45				2,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ГЭСНР62-1-4 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска известковыми составами: по штукатурке	100 м2 окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)	14,3	5,4034 540,34/100	2618,68	14149,78	12231,62	254,82	89,32	1663,34
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	14,3	77,27	158,3	12231,84				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,1	0,54						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,1	0,54	224,05	120,99		120,99	89,25	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,03	0,16	824,99	132		132		
	3. 101-0488	Купорос медный марки А	т	0,0005	0,0027	124870,54	337,15				337,15
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,01	0,054	52,39	2,83				2,83
	5. 101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,0005	0,0027	33013,81	89,14				89,14
	6. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,019	0,1027	11946,85	1226,94				1226,94
	7. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0022	634,32	1,4				1,4
	8. 411-0001	Вода	м3	0,124	0,67	9,05	6,06				6,06
3	ГЭСН01-02-027- 05 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2	1000 м2 спланированно й площади		0,2026 202,6/1000	20328,21	4118,5	4118,5			
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	123	24,92	165,27	4118,53				
4	ГЭСНр57-2-4 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка покрытий полов: цементных	100 м2 покрытия		0,8295 82,95/100	32744,89	27161,89	15244,57	11917,32	3216,25	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	111,2	92,24	165,27	15244,5				
		Затраты труда машинистов	чел. час	21	17,42						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	1,8	1,49	224,05	333,83		333,83	246,25	
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	Маш.-ч	19,2	15,93	516,65	8230,23		8230,23	2970,15	
	3. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	Маш.-ч	38,4	31,85	105,31	3354,12		3354,12		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ГЭСНР51-1-1 Пруказ 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 (1+1)/100	110004,32	1100,04	1008,44	0,83		90,77
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	667	6,67	151,19	1008,44				
		Гвозди строительные	т	0,0068	0,0001	51602,64	5,16				5,16
		2. 102-0008 Песоматериалы 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	ГЭСН106-01-024-01 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных (дренажный приямок)	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в доле		0,0046 (4,6*1)/100	383676,45	1764,91	279,07	16,6	1,99	1469,24
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	358,02	1,65	169,45	279,59				
		Затраты труда машинистов	чел.час	20,6	0,09						
		1. 021141 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,53	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
		2. 111100 Вибратор глубинный	маш.-ч	18,21	0,08	7,37	0,59		0,59		
		3. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,27	0,01	824,99	8,25		8,25		
		4. 101-1714 Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,05	0,0002	79248,37	15,85				15,85
		5. 101-1805 Гвозди строительные	т	0,043	0,0002	51602,64	10,32				10,32
		6. 102-0025 Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,07	0,0003	5148,15	1,54				1,54
		7. 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	0,004	5148,15	20,59				20,59
		8. 203-0511 Шиты из досок толщиной 25 мм	м2	40	0,184	98,25	18,08				18,08
3	9. 401-0003 10. 405-0253	Бетон В7,5 (М100) Известь строительная негашеная комовая, сорт I	м3 т	102 0,026	0,4692 0,0001	2982,26 11946,85	1399,28 1,19				1399,28 1,19
7	ГЭСН09-06-001-02 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж: решеток над приямком (прим)	1 т конструкторский		0,03251 32,51/1000	49182,62	1598,93	272,89	25,07	0,98	1300,97
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	50,79	1,65	165,27	272,7				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	Маш.-ч	10,53	0,34	35,93	12,22		12,22		
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и режки	Маш.-ч	1,86	0,06	3,69	0,22		0,22		
	3. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	Маш.-ч	2,03	0,07	56,97	3,99		3,99		
	4. 330301	Машины шлифовальные электрические	Маш.-ч	0,41	0,01	10,37	0,1		0,1		
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,19	0,01	824,99	8,25		8,25		
	6. 101-0324	Кислород технический газообразный	М3	1,5	0,0488	34,76	1,7				1,7
	7. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,0001	31752,56	3,18				3,18
	8. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0033	0,0001	79248,37	7,92				7,92
	9. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,45	0,0146	41,16	0,6				0,6
3	10. 101-1895	Решетки для прямков стальные	т	1	0,0325	39459,32	1282,43				1282,43
9	ГЭСН11-01-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство подстилающих слоев: гравийных (ИТП)	1 м3 подстилающего слоя		1,075 10,75*0,1	2189,67	2353,9	616,49	375,33	110,24	1362,08
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,56	3,83	161,09	616,97				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,55	0,59						
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	Маш.-ч	0,09	0,1	935,38	93,54		93,54	18,65	
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), пропускной способностью до 5 м3/мин	Маш.-ч	0,46	0,49	516,65	253,16		253,16	91,36	
	3. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	Маш.-ч	0,93	1	29,35	29,35		29,35		
3	4. 408-0107	Гравий для строительных работ марка Др. 12, фракция 20-40 мм	м3	1,28	1,376	988,82	1360,62				1360,62
	5. 411-0001	Вода	м3	0,15	0,1613	9,05	1,46				1,46
12	ГЭСН46-04-012-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка деревянных заплечений проемов: дверных и воротных	100 м2		0,114 11,4/100	18024,12	2054,75	1857,06	197,69	145,83	
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	103,91	11,85	156,77	1857,72				
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,88						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одностоповые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	7,74	0,88	224,05	197,16		197,16	145,44	
13	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема		6	737,18	4423,08	2767,08	946,5		709,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	Чел.час	2,4	14,4	192,16	2767,1				
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	0,4	2,4	29,56	70,94				
	2. 330301	Машины шлифовальные электрические	Маш.-ч	0,12	0,72	10,37	7,47				
	3. 331451	Перфораторы электрические	Маш.-ч	0,19	1,14	23,38	26,65				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,17	1,02	824,99	841,49				
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,0006	52410,47	31,45				31,45
	6. 101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллоннике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	0,6	193,2	115,92				115,92
	7. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,018	31228,65	562,12				562,12
14	4-14/3328	Дверь металлическая К13	шт.		3	3006,65	9019,95				9019,95
15	ГЭСН46-04-006-03	Разборка деревянных перегородок: чистых щитовых дощатых	100 м2		1,837 183,7 / 100	5823,78	10698,28	7883,08	2815,2	2076,64	
	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр										
		Затраты труда рабочих (ср 1,6)	Чел.час	29,3	53,82	146,46	7882,48				
		Затраты труда машинистов	Чел.час	6,84	12,57						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	Маш.-ч	6,84	12,57	224,05	2816,31			2816,31	2077,44
16	ГЭСН46-04-012-02	Разборка деревянных заполнения проемов: оконных без подоконных досок	100 м2		0,0384 (1,2*0,8*4) / 100	28817,74	1106,6	1040,01	66,59	49,12	
	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр										
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	Чел.час	172,76	6,63	156,77	1039,39				
		Затраты труда машинистов	Чел.час	7,74	0,3	224,05	67,22				
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	Маш.-ч	7,74	0,3	224,05	67,22			67,22	49,58
17	ГЭСН10-01-034-03	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		0,0384 (1,2*0,8*4) / 100	362781,01	13930,79	1406,01	166,76	11,17	12358,02
	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр										
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	Чел.час	216,08	8,3	169,45	1406,44				
		Затраты труда машинистов	Чел.час	1,76	0,07						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	Маш.-ч	1,76	0,07	224,05	15,68			15,68	11,57
	2. 134041	Шуруповерт	Маш.-ч	22,89	0,88	7,8	6,86			6,86	
	3. 331451	Перфораторы электрические	Маш.-ч	35,27	1,35	23,38	31,56			31,56	

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	3,57	0,14	824,99	115,5		115,5		
5. 101-2054	Лента бутлиловая диффузионная	м	71	2,726	30,77	83,88				83,88
6. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (гена монтажная) типа Макфлекс, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	114	4,378	195,57	856,21				856,21
7. 101-4173	Любелли монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт.	71,4	2,742	28,08	77				77
8. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	30,72	5,9	181,25				181,25
9. 203-0946	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1 м2	м2	100	3,84	2906,19	11159,77				11159,77
3	ГЭСНР61-7-1 Пipes Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 отремонтрива нной поверхности	0,173 (4,5+12,8)/100	81415,65	14084,91	11515,63		44,96	33,17	2524,32
	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямоугольных									
	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	383,06	66,27	173,77	11515,74				
	Затраты труда машинистов	чел.час	1,16	0,2						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	1,16	0,2	224,05	44,81		44,81	33,05	
2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,7612	3315,51	2523,77				2523,77
3. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,0606	9,05	0,55				0,55
3	ГЭСНР53-16-1 Пipes Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	1 м3 кладки	1,12 0,8+0,32	9748,8	10918,66	6158,77		254,33	98,66	4505,56
	Ремонт кирпичной кладки стен отделочными местами									
	Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	35,39	39,64	155,38	6159,26				
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,43	0,48						
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,2	0,22	877,77	193,11		193,11	55,09	
2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,23	0,26	224,05	58,25		58,25	42,97	
3. 402-9078	Раствор цементно-известковый М50	м3	0,253	0,2834	3315,51	939,62				939,62
4. 404-0206	Кирпич	1000 шт.	0,402	0,4502	7919,4	3565,31				3565,31
5. 411-0001	Вода	м3	0,044	0,0493	9,05	0,45				0,45
3	ГЭСН15-02-016-01 Пipes Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 оштукатуривае мой поверхности	0,2172 21,72/100	19564,47	4249,4	2880,04		276,64	242,96	1092,72
	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону. простая стен									
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	75,4	16,38	175,86	2880,59				
	Затраты труда машинистов	чел.час	6,07	1,32						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,62	0,13	224,05	29,13		29,13	21,49	
	2. 111500	Растворонасосы 1 м <sup>3</sup> /ч	Маш.-ч	5,45	1,18	208,21	245,69		245,69	220,01	
	3. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м <sup>3</sup>	1,51	0,328	3315,51	1087,49				1087,49
	4. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,006	0,0013	3580,03	4,65				4,65
21	<b>ГЭСНр61-2-9</b> Труказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм	100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности		0,068 6,8 / 100	34418,33	2340,45	1834,02	10,21	7,53	496,22
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	157,1	10,68	171,68	1833,54				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,67	0,05						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,67	0,05	224,05	11,2		11,2	8,26	
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м <sup>3</sup>	2,2	0,1496	3315,51	496				496
	3. 411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0,35	0,0238	9,05	0,22				0,22
22	<b>ГЭСН06-01-001-20</b> Труказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство ленточных фундаментов: бетонных (бортики прямых)	100 м <sup>3</sup> бетона, бутобетона и железобетона в доле		0,005 0,5 / 100	372083,09	1860,42	282,4	6,3	0,74	1571,72
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	337,48	1,69	167,36	282,84				
		Затраты труда машинистов	чел.час	21,96	0,11						
	1. 111100	Вибратор глубинный	Маш.-ч	16,78	0,08	7,37	0,59		0,59		
	2. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,028	0,0001	27812,67	2,78				2,78
	3. 101-1668	Рогожа	м <sup>2</sup>	88,2	0,441	29,57	13,04				13,04
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,018	0,0001	51602,64	5,16				5,16
	5. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	0,22	0,0011	5148,15	5,66				5,66
	6. 203-0511	Шиты из досок толщиной 25 мм	м <sup>2</sup>	44,8	0,224	98,25	22,01				22,01
	7. 401-9021	Бетон	м <sup>3</sup>	102	0,51	2982,26	1520,95				1520,95
	8. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,025	0,0001	11946,85	1,19				1,19
	9. 411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0,283	0,0014	9,05	0,01				0,01
23	<b>ГЭСН11-01-015-01</b> Труказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм	100 м <sup>2</sup> покрытия		0,0312 3,12 / 100	17117,76	534,07	194,23	54,13	15,97	285,71



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 2.2)	Чел. час	40,43	1,26	153,98	194,01				
		Затраты труда машинистов	Чел. час	2,84	0,09						
		Автопогрузчики 5 т	Маш.-ч	1,2	0,04	935,98	37,42		37,42	7,46	
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,83	0,03	224,05	6,72		6,72	4,96	
		3. 050101	Маш.-ч	0,81	0,03	516,65	15,5		15,5	5,59	
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м <sup>3</sup> /мин									
		4. 111301	Маш.-ч	3,96	0,12	2,03	0,24		0,24		
		Вибратор поверхностный									
		5. 401-0003	М3	3,06	0,0955	2982,26	284,81				284,81
		Бетон тяжёлый, класс В7,5 (М100)									
		6. 411-0001	М3	3,5	0,1092	9,05	0,99				0,99
		Вода									
24	<b>ГЭСН11-01-015-02</b>	Устройство покрытий бетонных на каждые 5 мм изменения толщины (до толщ. 100мм ПЗ=14 (ОЗГ=14; ЭМ=14 к раск.; ЗГМ=14; МАТ=14 к раск.; ТЗ=14; ТЗМ=14))	100 м2 покрытия	0,0312 3,12/100	24477,6	763,7	80,04	19,31	13,72	664,35	
		Труказ Министров РФ от 30.01.14									
		№31/лр									
		Затраты труда рабочих (ср 2.2)	Чел. час	16,66	0,52	153,98	80,07				
		Затраты труда машинистов	Чел. час	2,66	0,08						
		1. 030954	Маш.-ч	2,66	0,08	224,05	17,92		17,92	13,22	
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м									
		2. 111301	Маш.-ч	11,34	0,35	2,03	0,71		0,71		
		Вибратор поверхностный									
		3. 401-0003	М3	7,14	0,2228	2982,26	664,45				664,45
		Бетон тяжёлый, класс В7,5 (М100)									

**Раздел 2. Отмостка**

25	<b>ГЭСН68-12-4</b>	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций	0,1126 11,26/100	71880,01	8093,69	4414,06	3679,63	824,02		
		Труказ Министров РФ от 30.01.14									
		№31/лр									
		Затраты труда рабочих (ср 2.7)	Чел. час	243,35	27,4	161,09	4413,87				
		Затраты труда машинистов	Чел. час	41,39	4,66						
		1. 050101	Маш.-ч	39,25	4,42	516,65	2283,59		2283,59	824,11	
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м <sup>3</sup> /мин									
		2. 330804	Маш.-ч	117,75	13,26	105,31	1396,41		1396,41		
		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические									
26	<b>ГЭСН27-03-001-03</b>	Исправление профиля оснований гравийных с добавлением нового материала	1000 м2 площади основания	0,11256 112,56/1000	78180,42	8799,99	616,57	1574,94	385,92	6608,48	
		Труказ Министров РФ от 30.01.14									
		№31/лр									
		Затраты труда рабочих (ср 2.6)	Чел. час	34,3	3,86	159,7	616,44				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
НДС 18%							73651				
ВСЕГО по акту							482823,24				

**Сдали:**  
 Подрядчик - Генеральный директор ООО "Система" /К.В. Цукин./

**Принял:**  
 Заказчик - Первый заместитель генерального директора фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области /О.В. Хинданов./

**Согласовано:**  
 Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов /С.В. Яковлев./

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации /О.В. Асташкина./

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов /Д.А. Кабанов./

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области /Е.А. Кошкинов./

Представитель собственников помещений Объекта капитального ремонта /А.Г. Фредих./

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля

