

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,
 664025, г.Иркутск, ул.5-й Армии, д.2/1

Подрядчик: ООО "Система", 66039, г. Иркутск, ул.Профсоюзная, д.87в

Стройка: Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов Иркутской области

Объект: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Усть-Кут,
 ул.Речников, д.36

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	65/ПО-А/2016
дата	10 07 2017
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
2	10.11.2017

Отчетный период	
с	по
19.07.2017	10.11.2017

СПРАВКА

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:		636 093,62	636 093,62	636 093,62
1.1.	Выполнение работ по ремонту подвального помещения, относящегося к общедомовому имуществу		636 093,62	636 093,62	636 093,62
Итого					636 093,62
Сумма НДС					114 496,85
Всего с учетом НДС					750 590,47

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

_____/Д.И. Быков/

Подрядчик (генподрядчик)
 ООО "Система"
 Генеральный директор

_____/К.В. Щукин/

Виза согласования
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета _____/О.Г.Боброва/



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

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г.Иркутск,
 ул.5-й Армии, д.2/1
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Система", 64039, г.Иркутск, ул.Профсоюзная, д. 87в
 Стройка - Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов Иркутской области
 Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.Усть-Кут, ул.Ренников, д.36

Форма по ОКУД
 по ОКТО
 по ОКТО
 по ОКТО

Код	0322005
Вид деятельности по ОКДП	
Вид операции	
Договор подряда (контракт)	номер
	дата
	65/ПО-А/2016
	10.07.2017г.

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
2	10.11.2017	с 19.07.2017 по 10.11.2017

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

по ремонту подвального помещения, относящегося к общедомовому имуществу
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с Договором подряда (субподряда):
 Средства на оплату труда _____
 Сметная трудоемкость _____

750,590 тыс. руб.
 162,372 тыс. руб.
 890,65 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
Раздел 1. Ремонт подвала				5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСНр62-42-1 /Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2 протравленной поверхности	3,77	72,26	151,19	10924,99				2402
	1. 101-0488	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	0,001	0,0192	124870,54	2397,51				2397,51
	2. 411-0001	Купорос медный марки А Вода	т м3	0,05	0,9584	9,05	8,67				8,67
					19,167 19167/100	695,31	13327	10925			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	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 проемов)		19,167 1916,7/100	2050,52	39302	31555	904	317	6843
		Загрязны труда рабочих (ср 2,5)	Чел. час	10,4	199,34	158,3	31555,52				
		Загрязны труда машинистов	Чел. час	0,1	1,92						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	Маш. час	0,1	1,92	224,05	430,18		430,18	317,32	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш. час	0,03	0,58	824,99	478,49		478,49		
	3. 101-0488	Купорос медный марки А	т	0,0004	0,0077	124870,54	961,5			961,5	
	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,08	1,533	132,61	203,29			203,29	
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,01	0,1917	52,39	10,04			10,04	
	6. 101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,0006	0,0115	33013,81	379,66			379,66	
	7. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,023	0,4408	11946,85	5266,17			5266,17	
	8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0077	634,32	4,88			4,88	
	9. 411-0001	Вода	м3	0,124	2,377	9,05	21,51			21,51	
3	ГЭСНр65-30-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной: до 0,9 мм диаметром/периметром до 885 мм /2780 мм	100 м2 поверхности воздуховодов		0,69 (1,1*2+0,4*2)*29/100	3870,09	2670	2554	116	86	
		Загрязны труда рабочих (ср 3)	Чел. час	22,4	15,46	165,27	2555,07				
		Загрязны труда машинистов	Чел. час	0,75	0,52						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,75	0,52	224,05	116,51		116,51	85,94	
4	ГЭСНр65-32-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж центробежных вентиляторов весом: до 0,12 т	100 шт.		0,01 1/100	140558,39	1406	1401	5	4	
		Загрязны труда рабочих (ср 3)	Чел. час	847,4	8,47	165,27	1399,84				
		Загрязны труда машинистов	Чел. час	2,27	0,02						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	2,27	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ГЭСН10-01-034-03 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов		0,0084 $(0,65^2 \cdot 0,7^4 + 0,55^2 \cdot 0,7^4) / 100$	559650,4	4701	308	36	2	4357
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	216,08	1,82	169,45	308,4				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,76	0,01						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	1,76	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65	
	2. 134041	Шуруповерт	маш.час	22,89	0,19	7,8	1,48		1,48		
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	35,27	0,3	23,38	7,01		7,01		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,57	0,03	824,99	24,75		24,75		
	5. 101-2052	Лента бутиловая	м	429	3,604	24,67	88,91				88,91
	6. 101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	71	0,5964	30,77	18,35				18,35
	7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Макколфлекс, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	114	0,9576	195,57	187,28				187,28
	8. 101-2789	Лента ПСУЛ	м	271	2,276	9,76	22,21				22,21
	9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	71,4	0,5998	28,08	16,84				16,84
	10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	6,72	5,9	39,65				39,65
3	11. 203-0949	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 0,5 м2	м2	100	0,84	4742,6	3983,78				3983,78
6	ГЭСНр61-7-1 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямоугольных	100 м2 отремонтированной поверхности		0,0104 $(0,65^2 \cdot 0,7^2 + 0,2^2 \cdot 0,55^2 + 0,7^2 \cdot 0,2) / 100$	81415,65	847	692	3	2	152
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	383,06	3,98	173,77	691,6				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,16	0,01						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	1,16	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65	
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,0458	3315,51	151,85				151,85
	3. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,0036	9,05	0,03				0,03
7	ГЭСН46-04-001-04 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка: кирпичных стен (ВРУ)	1 м3		0,78 $1^2 \cdot 6^2 \cdot 0,12 + 1,5^2 \cdot 6^2 \cdot 0,12$	2251	1756	1104	662	167	
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	8,24	6,43	171,68	1103,9				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,15	0,9						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	1,15	0,9	516,65	464,99	167,81				
2.330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,3	1,79	105,31	188,5	188,5				
8	ГЭСН08-02-002-05 Публикация Минстроя РФ от 30.01.14 №37/пр	Кадажка перегородок из кирпича: неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м (ВРУ)	100 м ² перегородок (за вычетом проемов)	0,079625 (2,3*2,6+1,4*2,6-0,85*1,95) /100	92438,32	7360	1895	314	70	5151	
	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	143,99	11,47	165,27	1895,65					
	Затраты труда машинистов	чел.час	4,11	0,33							
1.020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	4,11	0,33	958,75	316,39			316,39	70,91	
2.101-0782	Покровки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,0023	0,0002	32483,49	6,5				6,5	
3.102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м ³	0,016	0,0013	3762,39	4,89				4,89	
4.402-9070	Раствор готовый кладочный	м ³	2,3	0,1831	2866,51	524,86				524,86	
5.404-9032	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый	1000 шт.	5,04	0,4013	11501,99	4615,75				4615,75	
6.411-0001	Вода	м ³	0,3	0,0239	9,05	0,22				0,22	
9	ГЭСН11-01-002-03 Публикация Минстроя РФ от 30.01.14 №37/пр	Устройство подстилающих слоев: гравийных (ПГС) (ВРУ)	1 м ³ подстилающего слоя	0,322 1,4*2,3*0,1	1836,02	591	185	112	33	294	
	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,56	1,15	161,09	185,25					
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,55	0,18							
1.030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,09	0,03	935,38	28,06			28,06	5,59	
2.050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.час	0,46	0,15	516,65	77,5			77,5	27,97	
3.331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,93	0,3	29,35	8,81			8,81		
4.408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м ³	1,28	0,4122	712,53	293,7				293,7	
5.411-0001	Вода	м ³	0,15	0,0483	9,05	0,44				0,44	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм (ВРУ)	100 м2 покрытия		0,0322 (1,4*2,3)/100	17117,76	551	200	56	16	295
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	40,43	1,3	153,98	200,17				
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,84	0,09						
	1. 030101	Автогрузчики 5 т	маш.час	1,2	0,04	935,38	37,42		37,42	7,46	
	2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,83	0,03	224,05	6,72		6,72	4,96	
	3. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,81	0,03	516,65	15,5		15,5	5,59	
	4. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	3,96	0,13	2,03	0,26		0,26		
	5. 401-9022	Бетон тяжелый М200	м3	3,06	0,0985	2982,26	293,75				293,75
	6. 411-0001	Вода	м3	3,5	0,1127	9,05	1,02				1,02
11	ГЭСН11-01-015-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство покрытий бетонных на каждые 5 мм изменения толщины (ВРУ) (До толщ.50мм ПЗ=4 (ОЗГ=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4))	100 м2 покрытия		0,0322 (1,4*2,3)/100	6993,6	225	24	6	4	195
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	4,76	0,15	153,98	23,1				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,76	0,02						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,76	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31	
	2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	3,24	0,1	2,03	0,2		0,2		
	3. 401-9022	Бетон тяжелый М200	м3	2,04	0,0657	2982,26	195,93				195,93
12	ГЭСН15-02-018-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Штукатурка внутренних поверхностей наружных стен, цементно-известковым или цементным раствором по каменю и бетону, когда остальные поверхности не штукатуриваются: простая (ВРУ)	100 м2 штукатуриваемой поверхности		0,15925 (2,3*2,6*2+1,4*2,6*2- 0,85*1,95*2)/100	23301,27	3711	2534	249	219	928
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	90,48	14,41	175,86	2534,14				
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,46	1,19						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,62	0,1	224,05	22,41		22,41	16,53	
	2. 111500	Растворонасосы 1 м3/ч	маш.час	6,84	1,09	208,21	226,95		226,95	203,23	
	3. 101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	2,77	0,4411	216	95,28				95,28
	4. 102-0054	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	0,06	0,0096	3284,77	31,53				31,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5. 402-0083	Раствор готовый отлепленный тяжёлый, цементно-известковый 1:1:6		м3	1,51	0,2405	3315,51	797,38				797,38
6. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3		т	0,006	0,001	3580,03	3,58				3,58
13	ГЭСНр62-42-1 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором (ВРУ)	100 м2 протравленной поверхности		$0,28765$ $(2,3+1,4)^{3,2,6}$ $0,85+1,95^{2+1,4^{2,3}}/100$	695,31	200	164			36
	Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.час	3,77	1,08	151,19	163,29				
1. 101-0488	Купорос медный марки А		т	0,001	0,0003	124870,54	37,46				37,46
2. 411-0001	Вода		м3	0,05	0,0144	9,05	0,13				0,13
14	ГЭСНр62-14 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска известковыми составами: по штукатурке (ВРУ)	100 м2 окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)		$0,28765$ $(2,3+1,4)^{3,2,6}$ $0,85+1,95^{2+1,4^{2,3}}/100$	2629,29	756	651	14	5	91
	Затраты труда рабочих (ср 2,5)		чел.час	14,3	4,11	158,3	650,61				
	Затраты труда машинистов		чел.час	0,1	0,03						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м		маш.час	0,1	0,03	224,05	6,72		6,72	4,96	
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,03	0,01	824,99	8,25		8,25		
3. 101-0488	Купорос медный марки А		т	0,0005	0,0001	124870,54	12,49				12,49
4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,08	0,023	132,61	3,05				3,05
5. 101-1757	Ветошь		кг	0,01	0,0029	52,39	0,15				0,15
6. 101-1815	Краски сухие для внутренних работ		т	0,0005	0,0001	33013,81	3,3				3,3
7. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I		т	0,019	0,0055	11946,85	65,71				65,71
8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм		м3	0,0004	0,0001	634,32	0,06				0,06
9. 411-0001	Вода		м3	0,124	0,0357	9,05	0,32				0,32
15	ГЭСН09-04-012-01 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (ВРУ)	1 м2 проема		$1,6575$ $0,85+1,95$	737,18	1222	764	261		197
	Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.час	2,4	3,98	192,16	764,8				
1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,4	0,66	29,56	19,51			19,51	
2. 330301	Машинны шлифовальные электрические		маш.час	0,12	0,2	10,37	2,07			2,07	
3. 331451	Перфораторы электрические		маш.час	0,19	0,31	23,38	7,25			7,25	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.400001	4.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,17	0,28	824,99	231		231		
5.101-1513	5.101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,0002	52410,47	10,48				10,48
6.101-1921	6.101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	0,1658	193,2	32,03				32,03
7.204-0062	7.204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,005	31228,65	156,14				156,14
16	4-14/3330	Дверь металлическая	шт.		1	4708,47	4708				4708
17	ГЭСНр65-30-5 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной: до 0,9 мм диаметром/периметром до 885 мм /2780 мм	100 м2 поверхности воздуховодов		0,102 $((1,3^{*2}+0,4^{*2})/100$	3870,09	395	378	17	13	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.час	22,4	2,28	165,27	376,82				
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,75	0,08						
1.030954	1.030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,75	0,08	224,05	17,92		17,92	13,22	
18	ГЭСН08-02-002-05 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Кладка перегородок из кирпича: неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м (ИТП)	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)		0,01 $(0,5^{*2})/100$	92438,32	924	238	39	9	647
		Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.час	143,99	1,44	165,27	237,99				
		Затраты труда машинистов	Чел.час	4,11	0,04						
1.020129	1.020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч	4,11	0,04	958,75	38,35		38,35	8,6	
2.102-0026	2.102-0026	Бруски обрезные 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				0,75
3.402-9070	3.402-9070	Раствор готовый кладочный	м3	2,3	0,023	2866,51	65,93				65,93
4.404-9032	4.404-9032	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый	1000 шт.	5,04	0,0504	11501,99	579,7				579,7
5.411-0001	5.411-0001	Вода	м3	0,3	0,003	9,05	0,03				0,03
19	ГЭСНр57-2-3 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия		0,1369 $(3,7^{*3,7})/100$	11870,04	1825	1581	44	33	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.час	69,87	9,57	165,27	1581,63				
		Затраты труда машинистов	Чел.час	1,44	0,2						
1.030954	1.030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	1,44	0,2	224,05	44,81		44,81	33,05	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	ГЭСН11-01-002-03 Публикация Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство подстилающих слоев: гравийных (ПГС) (ИТП)	1 м3 подстилающего слоя		1,369 3,7*3,7*0,1	1836,02	2514	785	478	140	1251
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,56	4,87	161,09	784,51				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,55	0,75						
		Автопозушки 5 т	маш.час	0,09	0,12	935,38	112,25		112,25	22,37	
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,46	0,63	516,65	325,49		325,49	117,46	
		Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,93	1,27	29,35	37,27		37,27		
3	4. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	1,28	1,752	712,53	1248,35				1248,35
	5. 411-0001	Вода	м3	0,15	0,2054	9,05	1,86				1,86
21	ГЭСН11-01-015-01 Публикация Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм (ИТП)	100 м2 покрытия		0,1369 (3,7*3,7)/100	17117,76	2343	852	238	70	1253
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	40,43	5,53	153,98	851,51				
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,84	0,39						
		Автопозушки 5 т	маш.час	1,2	0,16	935,38	149,66		149,66	29,83	
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномотовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,83	0,11	224,05	24,65		24,65	18,18	
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,81	0,11	516,65	56,83		56,83	20,51	
		Вибратор поверхностный	маш.час	3,96	0,54	2,03	1,1		1,1		
		Бетон тяжелый М200	м3	3,06	0,4189	2982,26	1249,27				1249,27
		Вода	м3	3,5	0,4792	9,05	4,34				4,34
22	ГЭСН11-01-015-02 Публикация Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий бетонных на каждые 5 мм изменения толщины (ИТП) (до толщ. 50мм ПЗ=4 (ОЗЛГ=4; ЭИ=4 к расх.; ЗЛМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЭИ=4))	100 м2 покрытия		0,1369 (3,7*3,7)/100	6993,6	957	100	24	17	833
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	4,76	0,65	153,98	100,09				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,76	0,1						
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномотовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,76	0,1	224,05	22,41		22,41	16,53	
		Вибратор поверхностный	маш.час	3,24	0,44	2,03	0,89		0,89		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3. 401-9022	Бетон тяжёлый М200	М3	2,04	0,2793	2982,26	832,95	1008	1			832,95
23	ГЭСНр51-1-1 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Работка грунта внутри здания в: котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2 (устройством дренажного приямка)	100 м3 грунта	0,01 (1+1)/100	110004,32	1100	1008	1			91
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	667	6,67	151,19	1008,44				
	1. 101-1805	Возди стропильные	т	0,0068	0,0001	51602,64	5,16				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
24	ГЭСН06-01-024-01 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных (дренажный приямок)	100 м3 бетона, бугобетона и железобетона в деле	0,0046 (4*0,1)/100	401700,95	1848	279	100	21	1469	
		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. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	18,8	0,09	958,75	86,29		86,29	19,34	
	2. 021141	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	
	3. 111100	Вибратор глубинный	маш.час	18,21	0,08	7,37	0,59		0,59		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	2,27	0,01	824,99	8,25		8,25		
	5. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,05	0,0002	79248,37	15,85			15,85	
	6. 101-1805	Возди строительные	т	0,043	0,0002	51602,64	10,32			10,32	
	7. 102-0025	Брусски 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	
	8. 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	
	9. 203-0511	Шиты из досок толщиной 25 мм	м2	40	0,184	98,25	18,08			18,08	
	10. 401-9021	Бетон тяжёлый М200	м3	102	0,4692	2982,26	1399,28			1399,28	
	11. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,026	0,0001	11946,85	1,19			1,19	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	ГЭСН11-01-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство подстилающих слоев: гравийных	1 м3 подстилающего слоя		0,21	1836,02	386	120	73	22	193
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,56	0,75	161,09	120,82				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,55	0,12						
	1. 030101	Автопозуэчики 5 т	маш.час	0,09	0,02	935,38	18,71		18,71	3,73	
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,46	0,1	516,65	51,67		51,67	18,65	
	3. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,93	0,2	29,35	5,87		5,87		
3	4. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	1,28	0,2688	712,53	191,53		0,29		191,53
	5. 411-0001	Вода	м3	0,15	0,0315	9,05	0,29				0,29
26	ГЭСН09-06-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж: решеток над приямок (прим)	1 т конструкций		0,03251 32,51/1000	49185,15	1599	273	25	1	1301
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	50,79	1,65	165,27	272,7				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12							
	1. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	10,53	0,34	35,93	12,22		12,22		
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,86	0,06	3,69	0,22		0,22		
	3. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	2,03	0,07	56,97	3,99		3,99		
	4. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.час	0,41	0,01	10,37	0,1		0,1		
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	0,01	824,99	8,25		8,25		
	6. 101-0324	Кислорода технический газообразный	м3	1,5	0,0488	34,76	1,7				1,7
	7. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст-0	т	0,00194	0,0001	31752,56	3,18				3,18
	8. 101-1714	Болты с гайками и шайбами стальные	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
	11. 508-0097	Канат двойной связки 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		135,07	0,08				0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	ГЭСН15-02-018-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Штукатурка внутренних поверхностей наружных стен, цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону, когда остальные поверхности не оштукатуриваются: простая (ИТП)	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	Чел.час	0,1524 (3,7 ² *2,6 ⁻¹ *2 ²)/100	23301,27	3551	2425	238	210	888
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	Чел.час	90,48	13,79	175,86	2425,11				
		Затраты труда машинистов	Чел.час	7,46	1,14						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	0,62	0,09	224,05	20,16		20,16	14,87	
	2. 111500	Растворонасосы 1 м3/ч	Маш.час	6,84	1,04	208,21	216,54		216,54	193,91	
	3. 101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	2,77	0,4221	216	91,17				91,17
	4. 102-0054	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	0,06	0,0091	3284,77	29,89				29,89
	5. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,51	0,2301	3315,51	762,9				762,9
	6. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,006	0,0009	3580,03	3,22				3,22
28	ГЭСНр62-42-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором (ИТП)	100 м2 протравленной поверхности	Чел.час	0,5017 (3,7 ² *2,6 ⁻¹ *2*3,7 ³)/100	695,31	349	286			63
		Затраты труда рабочих (ср 2)	Чел.час	3,77	1,89	151,19	285,75				
	1. 101-0488	Купорос медный марки А	т	0,001	0,0005	124870,54	62,44				62,44
	2. 411-0001	Вода	м3	0,05	0,0251	9,05	0,23				0,23
29	ГЭСНр62-1-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска известковыми составами: по штукатурке (ИТП)	100 м2 окрашиваемой поверхности (без учета проемов)	Чел.час	0,5017 (3,7 ² *2,6 ⁻¹ *2*3,7 ³)/100	2629,29	1319	1136	24	8	159
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	Чел.час	14,3	7,17	158,3	1135,01				
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,1	0,05						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	0,1	0,05	224,05	11,2		11,2	8,26	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,03	0,02	824,99	16,5		16,5		
	3. 101-0488	Купорос медный марки А	т	0,0005	0,0003	124870,54	37,46				37,46
	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,08	0,0401	132,61	5,32				5,32
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,01	0,005	52,39	0,26				0,26
	6. 101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,0005	0,0003	33013,81	9,9				9,9
	7. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,019	0,0095	11946,85	113,5				113,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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
	9. 411-0001	Вода	м3	0,124	0,0622	9,05	0,56				0,56
30	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка металлургических дверных блоков в готовые проемы (ИТП)	1 м2 проема		2 12	737,18	1474	922	316		236
		Защиты труда рабочих (ср 4.2)	чел.час	2,4	4,8	192,16	922,37		23,65		
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,4	0,8	29,56	23,65				
	2. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.час	0,12	0,24	10,37	2,49		2,49		
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	0,19	0,38	23,38	8,88		8,88		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,17	0,34	824,99	280,5		280,5		
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,0002	52410,47	10,48				10,48
	6. 101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллоннике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	0,2	193,2	38,64				38,64
	7. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий устанавливаемые отдельно	т	0,003	0,006	31228,65	187,37				187,37
31	4-14/3330	Дверь металлургическая	шт.		1	4708,47	4708				4708
Вход в подвал между 2 и 3 подъездом											
32	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (Трим)	100 м3 грунта		0,0803 (7,3*0,5*2,2)/100	23283,26	1870	1870			
		Защиты труда рабочих (ср 2)	чел.час	154	12,37	151,19	1870,22				
33	ГЭСН46-04-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка: кирпичных стен	1 м3		6,1028 7,3*2,2*0,38	2251	13737	8633	5104		1309
		Защиты труда рабочих (ср 3.3)	чел.час	8,24	50,29	171,68	8633,79				
		Защиты труда машинистов	чел.час	1,15	7,02						
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), пропускная способность до 5 м3/мин	маш.час	1,15	7,02	516,65	3626,88		3626,88		1308,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций; отбойные пневматические	маш.час	2,3	14,04	105,31	1478,55		1478,55		
34	ГЭСН11-01-002-04 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство подстилающих слоев: щебеночных	1 м3 подстилающего слоя		1,9635 5,95*1,65%2	1880,37	3692	1257	686	201	1749
		Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел.час	3,73	7,32	171,68	1256,7				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,55	1,08						
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,09	0,18	935,38	168,37		168,37	33,56	
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), пропускная способность до 5 м3/мин	маш.час	0,46	0,9	516,65	464,99		464,99	167,81	
	3. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,93	1,83	29,35	53,71		53,71		
	4. 408-0001	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 5(3)-10 мм	м3	0,1	0,1964	758,06	148,88				148,88
	3	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 10-20 мм	м3	0,09	0,1767	754,29	133,28				133,28
	3	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 40-70 мм	м3	1	1,964	745,8	1464,75				1464,75
	7. 411-0001	Вода	м3	0,15	0,2945	9,05	2,67				2,67
35	ГЭСН06-01-024-01 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деде		0,061658 (6,95*1,69%2,65*0,3*1,65* 0,3*0,25)/100	401700,95	24768	3741	1334	276	19693
		Затраты труда рабочих (ср 3.2)	чел.час	358,02	22,07	169,45	3739,76				
		Затраты труда машинистов	чел.час	20,6	1,27						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	18,8	1,16	958,75	1112,15		1112,15	249,26	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,53	0,09	877,77	79		79	22,54	
	3. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,27	0,02	935,38	18,71		18,71	3,73	
	4. 111100	Вибратор глубинный	маш.час	18,21	1,12	7,37	8,25		8,25		
	5. 331532	Пила цепная электрическая	маш.час	0,8	0,05	8,16	0,41		0,41		
	6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	2,27	0,14	824,99	115,5		115,5		
	7. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,05	0,0031	79248,37	245,67				245,67
	8. 101-1805	Возди строительные	т	0,043	0,0027	51602,64	139,33				139,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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	0,0043	5148,15	22,14				22,14
	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	0,053	5148,15	272,85				272,85
	11. 203-0511	Шиты из Досок толщиной 25 мм	м2	40	2,466	98,25	242,28				242,28
	12. 401-9021	Бетон тяжелый М200	м3	102	6,289	2982,26	18755,43				18755,43
	13. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,026	0,0016	11946,85	19,12				19,12
	14. 411-0001	Вода	м3	0,077	0,0047	9,05	0,04				0,04
36	ГЭСН08-01-003-07 Трубка Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируемой поверхности		0,2014 (0,95*1,69)2,65/100	13559,58	2731	787	119		1825
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	21,2	4,27	184,36	787,22				
	1. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	1,95	0,39	218,5	85,22		85,22		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	0,04	824,99	33		33		
	3. 101-0073	Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т	0,016	0,0032	21436,76	68,6				68,6
	4. 101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,024	0,0048	31610,74	151,73				151,73
	5. 101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,24	0,0483	33138,26	1600,58				1600,58
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0201	52,39	1,05				1,05
37	ГЭСН11-01-015-01 Трубка Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2 покрытия		0,01815 (1,85*1,1)/100	17117,76	311	113	31		167
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	40,43	0,73	153,98	112,41				
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,84	0,05						
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	1,2	0,02	935,38	18,71		18,71		3,73
	2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однооперные, высота подъема 45 м	маш.час	0,83	0,02	224,05	4,48		4,48		3,31
	3. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,81	0,01	516,65	5,17		5,17		1,86
	4. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	3,96	0,07	2,03	0,14		0,14		
	5. 401-9022	Бетон тяжелый М200	м3	3,06	0,0555	2982,26	165,52				165,52
	6. 411-0001	Вода	м3	3,5	0,0635	9,05	0,57				0,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	15.411-0001	Вода	м3	1,75	0,0135	9,05	0,12				0,12
40	ГЭСН01-02-061-02 Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3 грунта		0,0803 (7,3*0,5*2)/100	14127,05	1134	1134			
		Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.час	97,2	7,81	145,34	1135,11				
41	ГЭСН08-02-001-01 Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки		1,570375 1,5*0,34*0,25*0,5*5,95*1,6 +0,34*0,25	6478,99	10174	1366	602	135	8206
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	5,4	8,48	161,09	1366,04				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,4	0,63						
	1.020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,4	0,63	958,75	604,01		604,01	135,37	
	2.102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,0005	0,0008	3762,39	3,01				3,01
3	3.402-9070	Раствор готовый кладочный	м3	0,24	0,3769	2866,51	1080,39				1080,39
3	4.404-9032	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый	1000 шт.	0,394	0,6187	11501,99	7116,28				7116,28
	5.411-0001	Вода	м3	0,44	0,691	9,05	6,25				6,25
42	ГЭСН15-02-001-01 Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен (Грим)	100 м2 оштукатуриваемой поверхности		0,062815 (1,5*0,34*0,5*5,95*1,6*0,3 4)/100	20234,62	1271	830	47	38	394
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	70,88	4,45	186,45	829,7				
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,78	0,17						
	1.030402	Лебедки электрические тяговые усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	0,9	0,06	12,55	0,75		0,75		
	2.111501	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.час	2,78	0,17	265,56	45,15		45,15	36,53	
	3.402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,89	0,1187	3315,51	393,55				393,55
	4.411-0001	Вода	м3	0,35	0,022	9,05	0,2				0,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	ГЭСНР62-26-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска цоколя по подготовленной поверхности : за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,062815 $(1,5^{*}0,34+0,5^{*}5,95^{*}(1,6^{*}0,34)) / 100$	3320,78	209	177	25		7
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	16,87	1,06	167,36	177,4		0,08		
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	7,59	0,08				
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	7,11	0,45	19,11	8,6		8,6		
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	14,22	0,89	12,03	10,71		10,71		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,01	824,99	8,25		8,25		
	5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0001	53588,22	5,36				5,36
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,0258	52,39	1,35				1,35
44	4-14/590	Краска фасадная колерованная	кг	3,4	3,4	164,6	560				560
45	ГЭСН46-04-008-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2 покрытия		0,09 $(6^{*}1,5) / 100$	1342,33	121	117	4		
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	8,58	0,77	151,19	116,42				
	1. 030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	1,88	0,17	24	4,08		4,08		
46	ГЭСН10-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка элементов каркаса: из брусьев	1 м3 древесины в конструкции		0,0714 $5,95^{*}0,04^{*}0,15^{*}2$	10443,12	746	261	22		463
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	22,5	1,61	162,48	261,59				
	1. 330206	Дрегли электрические	маш.час	0,23	0,02	4,7	0,09		0,09		
	2. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.час	0,33	0,02	23,2	0,46		0,46		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,36	0,03	824,99	24,75		24,75		
	4. 101-0783	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	0,0031	0,0002	29432,46	5,89				5,89
	5. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,00258	0,0002	5909,37	1,18				1,18
	6. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0075	0,0005	79248,37	39,62				39,62
	7. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	1,45	0,1035	21,32	2,21				2,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8. 101-1805	Гвозди строительные		т	0,003	0,0002	51602,64	10,32				10,32
9. 102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта		м3	0,93	0,0664	5148,15	341,84				341,84
10. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта		м3	0,12	0,0086	5148,15	44,27				44,27
11. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта		м3	0,01	0,0007	3070,04	2,15				2,15
12. 113-1777	Паста антисептическая		т	0,00301	0,0002	52742,26	10,55				10,55
47	ГЭСНр58-18-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 30 мм	100 м2 сменной обрешетки		0,09 (6*1,5)/100	25817,19	2324	1326	59		939
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	95,69	8,61	153,98	1325,77				
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,87	0,08	7,59	0,61		0,61		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,78	0,07	824,99	57,75		57,75		
		Гвозди строительные	т	0,004	0,0004	51602,64	20,64				20,64
3	4. 102-0072	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	3,2	0,288	3195,73	920,37				920,37
48	ГЭСН12-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство козырька из профлиста по готовым прогонам: простая кровля (Прим)	100 м2 кровли		0,09 (6*1,5)/100	9247,14	832	580	97	16	155
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	38,53	3,47	167,36	580,74				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,79	0,07						
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,5	0,05	958,75	47,94		47,94	10,74	
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,29	0,03	877,77	26,33			7,51	
		Дрепи электрические	маш.час	2,41	0,22	4,7	1,03		1,03		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,4	0,04	824,99	33		33		
		Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	645	58,05	0,89	51,66				51,66
		Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	81	7,29	1,45	10,57				10,57
		Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепацы (1800*50*50 мм)	м	16	1,44	64,5	92,88				92,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	101-3861	Профиллированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т		0,06048 9*1,05*6,4/1000	44457,02	2689				2689
50	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т		0,01616 6*0,45*1,05*5,7/1000	33704,52	545				545
51	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж металлических дверных блоков в готовые проемы (ИДСЗ6 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗГ=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗЛМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЭМ=0,7)	1 м2 проема		1,71 0,9*1,9	433,25	741	552	189		
		Загрязны труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	1,68		192,16	551,5		14,19		
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,28	0,48	29,56	14,19				
		2. 330301	маш.час	0,084	0,14	10,37	1,45		1,45		
		3. 331451	маш.час	0,133	0,23	23,38	5,38		5,38		
		4. 400001	маш.час	0,119	0,2	824,99	165		165		
52	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема		1,44 0,9*1,6	737,18	1062	664	227		171
		Загрязны труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,4	3,46	192,16	664,87		17,14		
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,4	0,58	29,56	17,14				
		2. 330301	маш.час	0,12	0,17	10,37	1,76		1,76		
		3. 331451	маш.час	0,19	0,27	23,38	6,31		6,31		
		4. 400001	маш.час	0,17	0,24	824,99	198		198		
		5. 101-1513	т	0,0001	0,0001	52410,47	5,24				5,24
		6. 101-1921	шт.	0,1	0,144	193,2	27,82				27,82
		7. 204-0062	т	0,003	0,0043	31228,65	134,28				134,28
53	203-8114	Дверь металлическая однополная, размером 900Х1600 мм	шт.		1	11314,46	11314				11314
Вход в подвал между 1 и 2 подъездом											
54	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (Прим)	100 м3 грунта		0,0803 (7,3*0,5*2,2)/100	23283,26	1870	1870			
		Загрязны труда рабочих (ср 2)	чел.час	154	12,37	151,19	1870,22				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	ГЭСН46-04-001-04 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка: кирпичных стен	1 м3		6,1028 7,3220,38	2251	13737	8633	5104	1309	
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	Чел.час	8,24	50,29	171,68	8633,79				
		Затраты труда машинистов	Чел.час	1,15	7,02						
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	1,15	7,02	516,65	3626,88		3626,88	1308,88	
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	2,3	14,04	105,31	1478,55		1478,55		
56	ГЭСН11-01-002-04 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство подстилающих слоев: щебёночных	1 м3 подстилающего слоя		1,442 5,15*1,4*0,2	1880,37	2711	923	503	148	1285
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	Чел.час	3,73	5,38	171,68	923,64				
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,55	0,79						
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,09	0,13	935,38	121,6		121,6	24,24	
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,46	0,66	516,65	340,99		340,99	123,06	
	3. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,93	1,34	29,35	39,33		39,33		
	4. 408-0001	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 5(3)-10 мм	м3	0,1	0,1442	758,06	109,31			109,31	
	5. 408-0002	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 10-20 мм	м3	0,09	0,1298	754,29	97,91			97,91	
	6. 408-0004	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 40-70 мм	м3	1	1,442	745,8	1075,44			1075,44	
	7. 411-0001	Вода	м3	0,15	0,2163	9,05	1,96			1,96	
57	ГЭСН06-01-024-01 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,05568 (5,15*1,4*2,8*0,3*1,1*0,3*0,2)/100	401700,95	22367	3378	1205	249	17784
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	Чел.час	358,02	19,93	169,45	3377,14				
		Затраты труда машинистов	Чел.час	20,6	1,15						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.час	18,8	1,05	958,75	1006,69		1006,69	225,62	
2.021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.час	1,53	0,09	877,77	79		79	22,54	
3.030101	Автопогрузчики 5 т		маш.час	0,27	0,02	935,38	18,71		18,71	3,73	
4.111100	Вибратор глубинный		маш.час	18,21	1,01	7,37	7,44		7,44	0,33	
5.331532	Пила цепная электрическая		маш.час	0,8	0,04	8,16	0,33		0,33		
6.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	2,27	0,13	824,99	107,25		107,25		
7.101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные		т	0,05	0,0028	79248,37	221,9			221,9	
8.101-1805	Гвозди строительные		т	0,043	0,0024	51602,64	123,85			123,85	
9.102-0025	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта		м3	0,07	0,0039	5148,15	20,08			20,08	
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	0,0479	5148,15	246,6			246,6	
11.203-0511	Шиты из досок толщиной 25 мм		м2	40	2,227	98,25	218,8			218,8	
12.401-9021	Бетон тяжелый М200		м3	102	5,679	2982,26	16936,25			16936,25	
13.405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I		т	0,026	0,0014	11946,85	16,73			16,73	
14.411-0001	Вода		м3	0,077	0,0043	9,05	0,04			0,04	
ГЭСН08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутловой кладки, кирпичу, бетону		100 м2 изолируемой поверхности		0,1834	13559,58	2487	717	108	1662	
Министрва РФ от 30.01.14 №31/пр					((5,15+1,4)^(2,8)/100						
	Затраты труда рабочих (ср 3,9)		чел.час	21,2	3,89	184,36	717,16				
1.121011	Котлы битумные передвижные 400 л		маш.час	1,95	0,36	218,5	78,66		78,66		
2.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,2	0,04	824,99	33		33		
3.101-0073	Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10		т	0,016	0,0029	21436,76	62,17			62,17	
4.101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2		т	0,024	0,0044	31610,74	139,09			139,09	
5.101-0594	Мастика битумная кровельная горячая		т	0,24	0,044	33138,26	1458,08			1458,08	
6.101-1757	Ветошь		кг	0,1	0,0183	52,39	0,96			0,96	
ГЭСН11-01-015-01	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм		100 м2 покрытия		0,0162	17117,76	277	101	28	8	148
Министрва РФ от 30.01.14 №31/пр					((1,35+1,2)/100						
	Затраты труда рабочих (ср 2,2)		чел.час	40,43	0,65	153,98	100,09				
	Затраты труда машинистов		чел.час	2,84	0,05						
1.030101	Автопогрузчики 5 т		маш.час	1,2	0,02	935,38	18,71		18,71	3,73	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,83	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65	
	3. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин	маш.час	0,81	0,01	516,65	5,17		5,17	1,86	
	4. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	3,96	0,06	2,03	0,12		0,12		
	5. 401-9022	Бетон тяжёлый М200	м³	3,06	0,0496	2982,26	147,92				147,92
	6. 411-0001	Вода	м³	3,5	0,0567	9,05	0,51				0,51
60	ГЭСН11-01-015-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытия бетонных на каждые 5 мм изменения толщины (до толщ. 100мм ГЗ=14 (ОЗП=14; ЭМ=14 к раск.; ЭГМ=14; МАТ=14 к раск.; ТЗ=14; ТЗМ=14)	100 м² Покртытия		0,0162 (1,35*1,2)/100	24477,6	397	42	10	7	345
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	16,66	0,27	153,98	41,57				
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,66	0,04						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота подъема 45 м	маш.час	2,66	0,04	224,05	8,96		8,96	6,61	
	2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	11,34	0,18	2,03	0,37		0,37		
	3. 401-9022	Бетон тяжёлый М200	м³	7,14	0,1157	2982,26	345,05				345,05
61	ГЭСН06-01-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство бетонных ступеней: до 5 м³ (Прим.)	100 м³ бетона и железобетона в деле		0,00924 (1*0,3*0,2*1,1)/100	489881,6	4527	668	24	3	3835
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	441,28	4,08	163,88	668,63				
		Затраты труда машинистов	чел.час	34,58	0,32						
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,05	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
	2. 111100	Вибратор глубинный	маш.час	23,52	0,22	7,37	1,62		1,62		
	3. 331532	Пила цепная электрическая	маш.час	1,1	0,01	8,16	0,08		0,08		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,53	0,01	824,99	8,25		8,25		
	5. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,04	0,0004	27812,67	11,13				11,13
	6. 101-1668	Рогожа	м²	5,6	0,0517	47,15	2,44				2,44
	7. 101-1805	Возди строительные	т	0,037	0,0003	51602,64	15,48				15,48
	8. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м³	0,69	0,0064	2931,39	18,76				18,76
	9. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м³	0,08	0,0007	5148,15	3,6				3,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	10. 102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,2	0,0018	4793,07	8,63				8,63
	11. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,69	0,0064	5148,15	32,95				32,95
	12. 203-0511	Шиты из досок толщиной 25 мм	м2	49,5	0,4574	98,25	44,94				44,94
	13. 401-0006	Бетон тяжёлый, класс В15 (М200)	м3	102	0,9425	3267,06	3079,2				3079,2
	14. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,05	0,0005	11946,85	5,97				5,97
	15. 411-0001	Вода	м3	1,75	0,0162	9,05	0,15				0,15
62	ГЭСН01-02-061-02 Прудка Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную траншей, пауэх котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3 грунта		0,0803 (7,3*0,5*2,2)/100	14127,05	1134		1134		
63	ГЭСН08-02-001-01 Прудка Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м	Чел.час 1 м3 кладки	97,2	7,81	145,34	1135,11				
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	Чел.час	5,4	8,22	161,09	1324,16				
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,4	0,61						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,4	0,61	958,75	584,84		584,84	131,08	
	2. 102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,0005	0,0008	3762,39	3,01				3,01
	3. 402-9070	Раствор готовый кладочный	м3	0,24	0,3653	2866,51	1047,14				1047,14
	4. 404-9032	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый	1000 шт.	0,394	0,5998	11501,99	6898,89				6898,89
	5. 411-0001	Вода	м3	0,44	0,6698	9,05	6,06				6,06
64	ГЭСН15-02-001-01 Прудка Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен (Прим)	100 м2 штукатуриваемой поверхности		0,06089 (1,4*0,45*0,5*5,15*1,67*0,45)/100	20234,62	1232		805		36
		Затраты труда рабочих (ср 4)	Чел.час	70,88	4,32	186,45	805,46				
		Затраты труда машинистов	Чел.час	2,78	0,17						
	1. 030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	0,9	0,05	12,55	0,63				0,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2. 111501	Растворонасосы 3 м ³ /ч	маш.час	2,78	0,17	265,56	45,15		45,15	36,53	
	3. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м ³	1,89	0,1151	3315,51	381,62				381,62
	4. 411-0001	Вода	м ³	0,35	0,0213	9,05	0,19				0,19
65	ГЭСНр62-26-10 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска цоколя по подготовленной поверхности : за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной	100 м ² окрашиваемой поверхности		0,06089 (1,4*0,45*0,5*5,15*(1,67*0,45)/100	3320,78	202	172	24		6
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	16,87	1,03	167,36	172,38				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	7,59	0,08		0,08		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м ³ /мин	маш.час	7,11	0,43	19,11	8,22		8,22		
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м ³ /ч, мощность 1 кВт	маш.час	14,22	0,87	12,03	10,47		10,47		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,01	824,99	8,25		8,25		
	5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0001	53588,22	5,36				5,36
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,025	52,39	1,31				1,31
66	4-14/590	Краска фасадная колерованная	кг		3,3	164,6	543				543
67	ГЭСН46-04-008-02 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м ² покрытия		0,09 (6*1,5)/100	1342,33	121	117	4		
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	8,58	0,77	151,19	116,42				
	1. 030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	1,88	0,17	24	4,08		4,08		
68	ГЭСН10-01-010-01 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка элементов каркаса: из брусев	1 м ³ древесины в конструкции		0,0618 5,15*0,04*0,15*2	10443,12	645	226	19		400
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	22,5	1,39	162,48	225,85				
	1. 330206	Дрепи электрические	маш.час	0,23	0,01	4,7	0,05		0,05		
	2. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.час	0,33	0,02	23,2	0,46		0,46		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,36	0,02	824,99	16,5		16,5		
	4. 101-0783	Плошки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	0,0031	0,0002	29432,46	5,89				5,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства		т	0,00258	0,0002	5909,37	1,18				1,18
6. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные		т	0,0075	0,0005	79248,37	39,62				39,62
7. 101-1742	Толь с крупнозернистой посылкой гидроизоляционный марки ТГ-350		м2	1,45	0,0896	21,32	1,91				1,91
8. 101-1805	Гвозди строительные		т	0,003	0,0002	51602,64	10,32				10,32
9. 102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта		м3	0,93	0,0575	5148,15	296,02				296,02
10. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта		м3	0,12	0,0074	5148,15	38,1				38,1
11. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта		м3	0,01	0,0006	3070,04	1,84				1,84
12. 113-1777	Плита антисептическая		т	0,00301	0,0002	52742,26	10,55				10,55
69	ГЭСНр58-18-4 Министрва РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 30 мм	100 м2 сменной обрешетки		0,07725 (5,15*1,5)/100	25817,19	1994	1138	50		806
		Защиты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	95,69	7,39	153,98	1137,91				
1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,87	0,07	7,59	0,53				0,53
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,78	0,06	824,99	49,5				49,5
3. 101-1805	Гвозди строительные		т	0,004	0,0003	51602,64	15,48				15,48
4. 102-0072	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта		м3	3,2	0,2472	3195,73	789,98				789,98
70	ГЭСН12-01-023-01 Гриказ Министрва РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство козырька из профлиста по готовым прогонам: прогостя кровля (Трим)	100 м2 кровли		0,07725 (5,15*1,5)/100	9247,14	714	498	83	14	133
		Защиты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	38,53	2,98	167,36	498,73				
		Защиты труда машинистов	чел.час	0,79	0,06						
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.час	0,5	0,04	958,75	38,35				38,35
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.час	0,29	0,02	877,77	17,56				5,01
3. 330206	Дрези электрические		маш.час	2,41	0,19	4,7	0,89				0,89
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,4	0,03	824,99	24,75				24,75
5. 101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм		шт.	645	49,83	0,89	44,35				44,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	6. 101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	81	6,257	1,45	9,07				9,07
	7. 101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепацы (1800*50*50 мм)	м	16	1,236	64,5	79,72				79,72
71	101-3861	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т		0,051744	44457,02	2300				2300
72	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т		0,01387	33704,52	467				467
73	ГЭСН46-04-012-03 Грузовая Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных заполнения проемов: дверных и воротных	100 м2		0,0171 (0,9*1,9)/100	18024,12	308	279	29	22	
		Загрязны труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	103,91	1,78	156,77	279,05				
		Загрязны труда машинистов	чел.час	7,74	0,13						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчовые, высота подъема 45 м	маш.час	7,74	0,13	224,05	29,13		29,13	21,49	
74	ГЭСН09-04-012-01 Грузовая Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема		1,44 0,9*1,6	737,18	1062	664	227	171	
		Загрязны труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,4	3,46	192,16	664,87				
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,4	0,58	29,56	17,14		17,14		
	2. 330301	Машинны шифровальные электрические	маш.час	0,12	0,17	10,37	1,76		1,76		
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	0,19	0,27	23,38	6,31		6,31		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,17	0,24	824,99	198		198		
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,0001	52410,47	5,24				5,24
	6. 101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	0,144	193,2	27,82				27,82
	7. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,0043	31228,65	134,28				134,28
75	203-8114	Дверь металлическая однополыная, размером 900x1600 мм	шт.		1	11314,46	11314				11314
Вход в подвал с торца здания											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	ГЭСН46-04-008-02 Грузаз Министрора РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2 покрытия		0,0767 (5,9*1,3)/100	1342,33	103	100			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	8,58	0,66	151,19	99,79				
	1. 030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	1,88	0,14	24	3,36				
77	ГЭСН10-01-010-01 Грузаз Министрора РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка элементов каркаса: из брусьев	1 м3 древесины в конструкции		0,0708 5,9*0,04*0,152	10443,12	739	259	22	458	
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	22,5	1,59	162,48	258,34				
	1. 330206	Дрепи электрические	маш.час	0,23	0,02	4,7	0,09		0,09		
	2. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.час	0,33	0,02	23,2	0,46		0,46		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,36	0,03	824,99	24,75		24,75		
	4. 101-0783	Покровки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	0,0031	0,0002	29432,46	5,89			5,89	
	5. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,00258	0,0002	5909,37	1,18			1,18	
	6. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0075	0,0005	79248,37	39,62			39,62	
	7. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	1,45	0,1027	21,32	2,19			2,19	
	8. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,003	0,0002	51602,64	10,32			10,32	
	9. 102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,93	0,0658	5148,15	338,75			338,75	
	10. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,12	0,0085	5148,15	43,76			43,76	
	11. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,01	0,0007	3070,04	2,15			2,15	
	12. 113-1777	Паста антисептическая	т	0,00301	0,0002	52742,26	10,55			10,55	
78	ГЭСНр58-18-4 Грузаз Министрора РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 30 мм	100 м2 сменяемой обрешетки		0,0767 (5,9*1,3)/100	25817,19	1980	1130	50	800	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	95,69	7,34	153,98	1130,21				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,87	0,07	7,59	0,53		0,53		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,78	0,06	824,99	49,5		49,5		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,004	0,0003	51602,64	15,48				15,48
3	4. 102-0072	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	3,2	0,2454	3195,73	784,23				784,23
79	ГЭСН12-01-023-01 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство козырька из профлиста по готовым прогонам: простая кровля (Трим)	100 м2 кровли		0,0767 (5,9*3)/100	9247,14	709	495	82	14	132
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	38,53	2,96	167,36	495,39				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,79	0,06						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,5	0,04	958,75	38,35		38,35	8,6	
	2. 021141	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	
	3. 330206	Дрели электрические	маш.час	2,41	0,18	4,7	0,85		0,85		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,4	0,03	824,99	24,75		24,75		
	5. 101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	645	49,47	0,89	44,03				44,03
	6. 101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	81	6,213	1,45	9,01				9,01
	7. 101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металочерепицы (1800*50*50 мм)	м	16	1,227	64,5	79,14				79,14
80	101-3861	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т		0,051542 7,67*1,05*6,4/1000	44457,02	2291				2291
81	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т		0,01589 5,9*0,45*1,05*5,7/1000	33704,52	536				536
82	ГЭСНр61-10-3 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: Цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отреставрированной поверхности		0,0867 (0,86*1,3+0,5*5,9*(1,7+0,86)/1/100	39201,64	3399	2766			633
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	188,25	16,32	169,45	2765,42				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,71	0,06	7,59	0,46		0,46		
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,1907	3315,51	632,27				632,27
	3. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,0303	9,05	0,27				0,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	9
83	ГЭСНр62-26-10 Публичное Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска цоколя по подготовленной поверхности : за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0867 (0,06*1,3+0,5*5,9*(1,7+0,86))/100	3320,78	288	245	34			
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	16,87	1,46	167,36	244,35					
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	7,59	0,08		0,08			
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	7,11	0,62	19,11	11,85		11,85			
		3. 340201 Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	14,22	1,23	12,03	14,8		14,8			
		4. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,01	824,99	8,25		8,25			5,36
		5. 101-1292 Уайт-спирит	т	0,0016	0,0001	53588,22	5,36					1,86
		6. 101-1757 Ветошь	кг	0,41	0,0355	52,39	1,86					1,86
84	4-14/590	Краска фасадная колерованная	кг		4,7	164,6	774					774

Раздел 2. Ремонт отмостки

85	ГЭСНр68-12-4 Публичное Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций		0,048 (48*1,0,1)/100	75416,38	3620	1882	1738	377		
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	243,35	11,68	161,09	1881,53					
		Затраты труда машинистов	чел.час	41,39	1,99							
		1. 050101 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	39,25	1,88	516,65	971,3		971,3	350,53		
		2. 120202 Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,14	0,1	1652,51	165,25		165,25	25,04		
		3. 330804 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	117,75	5,65	105,31	595		595			
86	ГЭСН27-03-001- 03 Публичное Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Исправление профиля оснований гравийных: с добавлением нового материала (прим)	1000 м2 площади основания		0,048 (48*1)/1000	98176,7	4712	263	1133	252	3316	
		Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.час	34,3	1,65	159,7	263,51					
		Затраты труда машинистов	чел.час	22,95	1,1							
		1. 010312 Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	1,11	0,05	740,06	37		37	12,52		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	ФССЦпг03-02-01-015 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/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), бортовыми автомобилям грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км класс груза	1 т груза		10,2704	208,92	2146	129126	27021	6220	173644
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							329791				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16; ТЗМ=1,1 (Поз. 16, 31, 53, 75, 44, 66, 84, 49, 71, 80, 50, 72, 81))							391995	153803	36764	8569	201428
Накладные расходы							116625				
Сметная прибыль							67317				
Итого по акту:											
Малярные работы (ремонтно-строительные)							123465				
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)							10424				
Деревянные конструкции							9995				
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)							9149				
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							69122				
Конструкции из кирпича и блоков							53779				
Полы							30256				
Отделочные работы							23776				
Строительные металлические конструкции							53073				
Полы (ремонтно-строительные)							4143				
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)							2425				
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							108263				
Земляные работы, выполняемые ручным способом							15254				
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)							20814				
Кровли							7701				
Благоустройство (ремонтно-строительные)							7610				
Автомобильные дороги							15772				
Погрузо-разгрузочные работы							8555				
Перевозка грузов автотранспортом							2361				
Итого							575937				
В том числе:											
Материалы							201428				
Машины и механизмы							36764				
ФОТ							162372				
Накладные расходы							116625				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Сметная прибыль							67317					
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г. 11%							63353.07					
Итого							639290.07					
Тендерный коэффициент 639 290 * 0,99500000006							636093.62					
НДС 18%							114496.85					
ВСЕГО по акту							750590.47					

Сдал:

Подрядчик - директор ООО "Система"

Принял:

Заказчик - Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано:

Главный инженер аппарата управления Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

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 (муниципального образования) Иркутской области

Представитель собственников помещений Объекта капитального ремонта

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля



 /Ю.В. Хинданов/



 /А.О. Попов/



 /Ю.В. Асташкина/



 /Е.В. Пеледева/



 /И.В. Кабанов/



 /Е.В. Скобляров/



 /И.В. Барчук/