

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.32

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 65/110-А/2016
	дата 10 07 2017
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
2	05.10.2017

Отчетный период	
с	по
19.07.2017	05.10.2017

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:		410 271,15	410 271,15	410 271,15
1.1.	Выполнение работ по ремонту подвальных помещений, относящихся к общедомовому имуществу		410 271,15	410 271,15	410 271,15
Итого					410 271,15
Сумма НДС					73 848,81
Всего с учетом НДС					484 119,96

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

[Подпись]
 /Д.М. Быков/

Подрядчик (субподрядчик):
 ООО "Система"
 Генеральный директор

[Подпись]
 /К.В. Щукин/

Виза согласования:
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

[Подпись]
 /О.Г.Боброва/



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

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Система", 64039, г. Иркутск, ул. Профсоюзная, д. 87в	по ОКПО	
Стройка - Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов Иркутской области	по ОКПО	
Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Усть-Кут, ул. Речников, д. 32	по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	номер	65/ПО-А/2016
Договор подряда (контракт)	дата	10.07.2017г.
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	05.10.2017	19.07.2017	05.10.2017

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

по ремонту подвального помещения, относящегося к общедомовому имуществу
 Основание - Дефектная ведомость

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 484,120 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 114,994 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 653,46 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						
				на ед.	всего							
1	2	3	4	5	6	7	8	В том числе				
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат	
Раздел 1. Ремонт подвала												
1	ГЭСНр62-42-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м2 протравленной поверхности		14,385 1438,5 / 100	715,36	10290	8199				2091
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,77	54,23	151,19	8199,03					
	1. 101-0488	Купорос медный марки А	т	0,00116	0,0167	124870,54	2085,34					2085,34
	2. 411-0001	Вода	м3	0,058	0,8343	9,05	7,55					7,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ГЭСНр62-1-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска известковыми составами: по кирпичу и бетону (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м2 окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)		14,385 1438,5 / 100	2112,36	30386	23682	746	262	5958
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	10,4	149,6	158,3	23681,68				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,11	1,58						
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,11	1,58	224,05	354		354	261,13	
2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,033	0,47	824,99	387,75		387,75		
3.	101-0488	Купорос медный марки А	т	0,000464	0,0067	124870,54	836,63				836,63
4.	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,0928	1,335	132,61	177,03				177,03
5.	101-1757	Ветошь	кг	0,0116	0,1669	52,39	8,74				8,74
6.	101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,000696	0,01	33013,81	330,14				330,14
7.	405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,02668	0,3838	11946,85	4585,2				4585,2
8.	409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,000464	0,0067	634,32	4,25				4,25
9.	411-0001	Вода	м3	0,14384	2,069	9,05	18,72				18,72
3	ГЭСН10-01-034-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м2 проемов		0,0351 (0,65*0,45*12) / 100	643075,54	22572	1285	168	11	21119
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	216,08	7,58	169,45	1284,43				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,936	0,07						
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,936	0,07	224,05	15,68		15,68	11,57	
2.	134041	Шурупверт	маш.-ч	25,179	0,88	7,8	6,86		6,86		
3.	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	38,797	1,36	23,38	31,8		31,8		
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,927	0,14	824,99	115,5		115,5		
5.	101-2052	Лента бутиловая	м	497,64	17,47	24,67	430,98				430,98
6.	101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	82,36	2,891	30,77	88,96				88,96
7.	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	132,24	4,642	195,57	907,84				907,84
8.	101-2789	Лента ПСУЛ	м	314,36	11,03	9,76	107,65				107,65
9.	101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	82,824	2,907	28,08	81,63				81,63
10.	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	928	32,57	5,9	192,16				192,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	11. 203-0949	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м2	м2	116	4,072	4742,6	19311,87				19311,87
4	ГЭСНр61-7-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к раск.; ТЗМ=1,1)	100 м2 отремонтированной поверхности		0,132 13,2 / 100	83776,27	11058	8786	38	28	2234
		Затраты труда рабочих (ср 3.4)	чел. час	383,06	50,56	173,77	8785,81				
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,276	0,17						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,276	0,17	224,05	38,09		38,09	28,1	
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	5,104	0,6737	3315,51	2233,66				2233,66
	3. 411-0001	Вода	м3	0,406	0,0536	9,05	0,49				0,49
5	ГЭСНр55-5-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи (ВРУ) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к раск.; ТЗМ=1,1)	100 м2 перегородок		0,075 7,5 / 100	28712,11	2153	1750	403	103	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	141,2	10,59	165,27	1750,21				
		Затраты труда машинистов	чел. час	7,392	0,55						
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	7,392	0,55	516,65	284,16		284,16	102,55	
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	14,784	1,11	105,31	116,89		116,89		
6	ГЭСНр51-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта внутри здания в котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2 (ВРУ) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к раск.; ТЗМ=1,1)	100 м3 грунта		0,0048 (4*0,4*0,3) / 100	111465,06	535	484			51
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	667	3,2	151,19	483,81				
	1. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	1,5428	0,0074	2931,39	21,69				21,69
	2. 102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2,6564	0,0128	2108,49	26,99				26,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ГЭСН11-01-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство подстилающих слоев: гравийных (ВРУ) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к раск.; ТЗМ=1,1)	1 м3 подстилающего слоя	2017,08	0,32 (4*0,4*0,2)	2017,08	645	184	123	36	36
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	3,56	1,14	161,09	183,64				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,605	0,19						
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,099	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 м3/мин	маш.-ч	0,506	0,16	516,65	82,66		82,66	29,83	
	3. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	1,023	0,33	29,35	9,69		9,69		
3	4. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	1,4848	0,4751	712,53	338,52				338,52
	5. 411-0001	Вода	м3	0,174	0,0557	9,05	0,5				0
8	ГЭСН06-01-001-22 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Устройство ленточных фундаментов: железобетонных при ширине по верху до 1000 мм (ВРУ) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к раск.; ТЗМ=1,1)	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	778855,61	0,0032 (4*0,4*0,2)/100	778855,61	2492	245	116	22	21
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	446,04	1,43	171,68	245,5				
		Затраты труда машинистов	чел. час	31,647	0,1						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	29,975	0,1	958,75	95,88		95,88	21,49	
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	136,136	0,44	29,56	13,01		13,01		
	3. 111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	23,562	0,08	7,37	0,59		0,59		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,057	0,01	824,99	8,25		8,25		
	5. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,035148	0,0001	27812,67	2,78				2,
	6. 101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,1508	0,0005	52410,47	26,21				26,
	7. 101-1668	Рогожа	м2	102,312	0,3274	47,15	15,44				15,
	8. 102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,1624	0,0005	4793,07	2,4				2
	9. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,5452	0,0017	5148,15	8,75				8,
	10. 203-0511	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	45,472	0,1455	98,25	14,3				14
3	11. 204-0074	Каркасы арматурные класса А-I диаметром 10 мм	т	7,656	0,0245	33778,08	827,56				827,
3	12. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	117,74	0,3768	3267,06	1231,03				1231,

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13. 405-0253	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I		т	0,029	0,0001	11946,85	1,19				1,19
14. 411-0001	Вода		м3	0,32828	0,0011	9,05	0,01				0,01
ГЭСН08-02-002-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Кладка перегородок из кирпича: неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м (ВРУ) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)		100 м2 перегородок (за вычетом проемов)		0,0844 (2 ^{2,11+2,11}) / 100	103184,47	8709	2008	366	82	6335
1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 3)		чел. час	143,99	12,15	165,27	2008,03				
	Затраты труда машинистов		чел. час	4,521	0,38						
	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.-ч	4,521	0,38	958,75	364,33		364,33	81,65	
2. 101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг		т	0,002668	0,0002	32483,49	6,5				6,5
3. 102-0026	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта		м3	0,01856	0,0016	3762,39	6,02				6,02
4. 402-9070	Раствор готовый кладочный		м3	2,668	0,2252	2866,51	645,54				645,54
5. 404-9032	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый		1000 шт.	5,8464	0,4934	11501,99	5675,08				5675,08
6. 411-0001	Вода		м3	0,348	0,0294	9,05	0,27				0,27
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 (ВРУ) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)		100 м2 оштукатуриваемой поверхности		0,208005 (1,95 ^{2,11+3+1,92,11+3-0,85^{2,1+2}}) / 100	24389,8	5073	3310	358	315	1405
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел. час	90,48	18,82	175,86	3309,69				
	Затраты труда машинистов		чел. час	8,206	1,71						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,682	0,14	224,05	31,37		31,37	23,14	
2. 111500	Растворонасосы 1 м3/ч		маш.-ч	7,524	1,57	208,21	326,89		326,89	292,73	
3. 101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия		м2	3,2132	0,6684	216	144,37				144,37
4. 102-0054	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта		м3	0,0696	0,0145	3284,77	47,63				47,63
5. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6		м3	1,7516	0,3643	3315,51	1207,84				1207,84
6. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3		т	0,00696	0,0014	3580,03	5,01				5,01
ГЭСНр62-42-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Протравка цементной штукатурки нейтритализующим раствором (ВРУ) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)		100 м2 протравленной поверхности		0,245055 (1,95 ^{2,11+3+1,92,11+3-0,85^{2,1+2+1,95+1,9}}) / 100	715,36	175	140			35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	3,77	0,92	151,19	139,09				12
	1. 101-0488	Купорос медный марки А	т	0,00116	0,0003	124870,54	37,46				37,46
	2. 411-0001	Вода	м3	0,058	0,0142	9,05	0,13				0,13
12	ГЭСНр62-1-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска известковыми составами: по штукатурке (ВРУ) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЭПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м2 окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)	14,3	3,5	158,3	554,05				
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	0,11	0,03	224,05	6,72		6,72	4,96	
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,11	0,03	224,05	6,72		6,72	4,96	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,033	0,01	824,99	8,25		8,25		
	3. 101-0488	Купорос медный марки А	т	0,00058	0,0001	124870,54	12,49				12,49
	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,0928	0,0227	132,61	3,01				3,01
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,0116	0,0028	52,39	0,15				0,15
	6. 101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,00058	0,0001	33013,81	3,3				3,3
	7. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,02204	0,0054	11946,85	64,51				64,51
	8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,000464	0,0001	634,32	0,06				0,06
	9. 411-0001	Вода	м3	0,14384	0,0352	9,05	0,32				0,32
13	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (ВРУ) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЭПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	1 м2 проема	2,4	4,28	192,16	822,44				
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	0,44	0,79	29,56	23,35		23,35		
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,44	0,79	29,56	23,35		23,35		
	2. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,132	0,24	10,37	2,49		2,49		
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,209	0,37	23,38	8,65		8,65		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,187	0,33	824,99	272,25		272,25		
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,000116	0,0002	52410,47	10,48				10,48
	6. 101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,116	0,2071	193,2	40,01				40,01
	7. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,00348	0,0062	31228,65	193,62				193,62
14	4-14/3330	Дверь металлическая К531 (ВРУ) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЭПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	шт.		1	5461,83	5462				5462

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
15	ГЭСН11-01-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство подстилающих слоев: гравийных (ВРУ) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗЛМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	1 м3 подстилающего слоя			0,3705 1,95*1,9*0,1	2017,08	747	212	142	42	393
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	3,56	1,32	161,09	212,64					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,605	0,22							
		Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,099	0,04	935,38	37,42		37,42	7,46		
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0,506	0,19	516,65	98,16		98,16	35,43		
		Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	1,023	0,38	29,35	11,15		11,15			
3	4. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	1,4848	0,5501	712,53	391,96					391,96
		Вода	м3	0,174	0,0645	9,05	0,58					0,58
16	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм (ВРУ) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗЛМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м2 покрытия			0,03705 (1,95*1,9)/100	18756,44	695	231	71	21	393
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	40,43	1,5	153,98	230,97					
		Затраты труда машинистов	чел. час	3,124	0,12							
		Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,32	0,05	935,38	46,77		46,77	9,32		
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,913	0,03	224,05	6,72		6,72	4,96		
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0,891	0,03	516,65	15,5		15,5	5,59		
		Вибратор поверхностный	маш.-ч	4,356	0,16	2,03	0,32		0,32			
3	5. 401-0003	Бетон В7,5 (М100)	м3	3,5496	0,1315	2982,26	392,17					392,17
		Вода	м3	4,06	0,1504	9,05	1,36					1,36
17	ГЭСН11-01-015-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий бетонных на каждые 5 мм изменения толщины (ВРУ) (До толщ. 50мм ПЗ=4; ЭМ=4 к расх.; ЗЛМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4); Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗЛМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м2 покрытия			0,03705 (1,95*1,9)/100	7984,69	296	27	7	5	262
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	4,76	0,18	153,98	27,72					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,836	0,03							
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,836	0,03	224,05	6,72		6,72	4,96		
		Вибратор поверхностный	маш.-ч	3,564	0,13	2,03	0,26		0,26			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	3. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	2,3664	0,0877	2982,26	261,54				261,54
18	ГЭСН11-01-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство подстилающих слоев: гравийных (ИТП) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	1 м3 подстилающего слоя		0,976 3,2*3,05*0,1	2017,08	1969	560	375	110	1034
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,56	3,47	161,09	558,98				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,605	0,59						
	1. 030101	Автопозушки 5 т	маш.-ч	0,099	0,1	935,38	93,54		93,54	18,65	
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0,506	0,49	516,65	253,16		253,16	91,36	
	3. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	1,023	1	29,35	29,35		29,35		
3	4. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	1,4848	1,449	712,53	1032,46				1032,46
	5. 411-0001	Вода	м3	0,174	0,1698	9,05	1,54				1,54
19	ГЭСНр51-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта внутри здания в котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2 (устройство дренажного приямка в ИТП) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м3 грунта		0,01 (1*1*1)/100	111465,06	1115	1008	1		106
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	667	6,67	151,19	1008,44				
	1. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,007888	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	1,5428	0,0154	2931,39	45,14				45,14
	3. 102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2,6564	0,0266	2108,49	56,09				56,09
20	ГЭСН06-01-024-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных (дренажный приямок ИТП) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,0046 (4,6*0,1)/100	454968,45	2093	279	109	23	1705
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	358,02	1,65	169,45	279,59				
		Затраты труда машинистов	чел.час	22,66	0,1						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	20,68	0,1	958,75	95,88		95,88	21,49	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,683	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
	3. 111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	20,031	0,09	7,37	0,66		0,66		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,497	0,01	824,99	8,25		8,25		
	5. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,058	0,0003	79248,37	23,77				23,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6. 101-1805	Гвозди строительные		т	0,04988	0,0002	51602,64	10,32				10,32
7. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта		м3	0,0812	0,0004	5148,15	2,06				2,06
8. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта		м3	0,9976	0,0046	5148,15	23,68				23,68
9. 203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм		м2	46,4	0,2134	98,25	20,97				20,97
10. 401-0003	Бетон В7,5 (М100)		м3	118,32	0,5443	2982,26	1623,24				1623,24
11. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I		т	0,03016	0,0001	11946,85	1,19				1,19
21	204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к раск.; ЗЛМ=1,1; МАТ=1,16 к раск.; ТЗМ=1,1)	т		0,029616 (18*2*12)*0,617/1000	30705,35	909				909
22	ГЭСН11-01-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство подстилающих слоев: гравийных (дренажный приемок в ИТП) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к раск.; ЗЛМ=1,1; МАТ=1,16 к раск.; ТЗМ=1,1)	1 м3 подстилающего слоя		0,21	2017,08	424	120	81	24	223
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	3,56	0,75	161,09	120,82				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,605	0,13						
1. 030101	Автопогрузчики 5 т		маш.-ч	0,099	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.-ч	0,506	0,11	516,65	56,83		56,83	20,51	
3. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций		маш.-ч	1,023	0,21	29,35	6,16		6,16		
4. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная		м3	1,4848	0,3118	712,53	222,17				222,17
5. 411-0001	Вода		м3	0,174	0,0365	9,05	0,33				0,33
23	ГЭСН09-06-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж: решеток над приемком (прим) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к раск.; ЗЛМ=1,1; МАТ=1,16 к раск.; ТЗМ=1,1)	1 т конструкций		0,03251 32,517/1000	55665,45	1810	273	28	1	1509
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	50,79	1,65	165,27	272,7				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,132							
1. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)		маш.-ч	11,583	0,38	35,93	13,65		13,65		
2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки		маш.-ч	2,046	0,07	3,69	0,26		0,26		
3. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А		маш.-ч	2,233	0,07	56,97	3,99		3,99		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш.-ч	0,154	0,01	28,63	0,29			0,29		
5. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,451	0,01	10,37	0,1			0,1		
6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,209	0,01	824,99	8,25			8,25		
7. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,74	0,0566	34,76	1,97					1,97
8. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,0022504	0,0001	31752,56	3,18					3,18
9. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,001624	0,0001	64749,56	6,48					6,48
10. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,003828	0,0001	79248,37	7,92					7,92
11. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,522	0,017	41,16	0,7					0,7
12. 101-1895	Решетки для приямков стальные	т	1,16	0,0377	39459,32	1487,62					1487,62
13. 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	0,021692	0,0007	135,07	0,09					0,09
24	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм (ИТП) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м2 покрытия		18756,44	1831	608		186	55	1037
		Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел. час	40,43	153,98	608,22					
		Затраты труда машинистов	чел. час	3,124							
1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,32	0,13	935,38	121,6			121,6	24,24	
2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,913	0,09	224,05	20,16			20,16	14,87	
3. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0,891	0,09	516,65	46,5			46,5	16,78	
4. 111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	4,356	0,43	2,03	0,87			0,87		
5. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	3,5496	0,3464	2982,26	1033,05					1033,05
6. 411-0001	Вода	м3	4,06	0,3963	9,05	3,59			3,59		3,59
25	ГЭСН11-01-015-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий бетонных на каждые 5 мм изменения толщины (ИТП) (До толщ. 50мм ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4); Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м2 покрытия		7984,69	779	72		19	13	688
		Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел. час	4,76	153,98	70,83					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,836							
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,836	0,08	224,05	17,92			17,92	13,22	
2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	3,564	0,35	2,03	0,71			0,71		
3. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	2,3664	0,231	2982,26	688,9					688,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	ГЭСНр53-16-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	1 м3 кладки			11954,03	2241	1031	47	18	1163
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	35,39	6,64	155,38	1031,72				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,473	0,09						
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,22	0,04	877,77	35,11		35,11	10,02	
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,253	0,05	224,05	11,2		11,2	8,26	
3	3. 402-9070	Раствор готовый кладочный	м3	0,29348	0,055	2866,51	157,66				157,66
3	4. 404-9032	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый	1000 шт.	0,46632	0,0874	11501,99	1005,27				1005,27
	5. 411-0001	Вода	м3	0,05104	0,0096	9,05	0,09				0,09
27	ГЭСН15-02-018-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Штукатурка внутренних поверхностей наружных стен, цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону, когда оставшие поверхности не оштукатуриваются; простая (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м2 оштукатуриваемой поверхности			24389,8	8785	5731	619	546	2435
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	90,48	32,59	175,86	5731,28				
		Затраты труда машинистов	чел.час	8,206	2,96						
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,682	0,25	224,05	56,01		56,01	41,32	
	2. 111500	Растворонасосы 1 м3/ч	маш.-ч	7,524	2,71	208,21	564,25		564,25	505,28	
	3. 101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	3,2132	1,157	216	249,91				249,91
	4. 102-0054	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	0,0696	0,0251	3284,77	82,45				82,45
	5. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно- известковый 1:1:6	м3	1,7516	0,6309	3315,51	2091,76				2091,76
	6. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,00696	0,0025	3580,03	8,95				8,95
28	ГЭСНр62-42-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м2 протравленной поверхности			715,36	327	261			66
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,77	1,73	151,19	261,56				
	1. 101-0488	Купорос медный марки А	т	0,00116	0,0005	124870,54	62,44				62,44
	2. 411-0001	Вода	м3	0,058	0,0266	9,05	0,24				0,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	ГЭСНр62-1-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска известковыми составами: по штукатурке (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ЗМ=1,1)	100 м2 окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)		0,457783 (3,2*2,13*3+3,05*2,13*3- 0,92*2,13*2+3,2*3,05)/100	2684,96	1229	1036	24	8	169
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	14,3	6,55	158,3	1036,87				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,11	0,05						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,11	0,05	224,05	11,2		11,2	8,26	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,033	0,02	824,99	16,5		16,5		
	3. 101-0488	Купорос медный марки А	т	0,00058	0,0003	124870,54	37,46				37,46
	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,0928	0,0425	132,61	5,94				5,94
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,0116	0,0053	52,39	0,28				0,28
	6. 101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,00058	0,0003	33013,81	9,9				9,9
	7. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,02204	0,0101	11946,85	120,66				120,66
	8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,000464	0,0002	634,32	0,13				0,13
	9. 411-0001	Вода	м3	0,14384	0,0658	9,05	0,6				0,6
30	ГЭСН09-04-012- 01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (ВРУ) <i>нп</i> (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ЗМ=1,1)	1 м2 проема <i>не</i>		1,9596 0,92*2,13	771,88	1513	904	340		269
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	2,4	4,7	192,16	903,15				
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,44	0,86	29,56	25,42		25,42		
	2. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,132	0,26	10,37	2,7		2,7		
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,209	0,41	23,38	9,59		9,59		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,187	0,37	824,99	305,25		305,25		
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,000116	0,0002	52410,47	10,48				10,48
	6. 101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,116	0,2273	193,2	43,91				43,91
	7. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,00348	0,0068	31228,65	212,35				212,35
31	4-14/3330	Дверь металлическая К531 (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ЗМ=1,1)	шт.		1	5461,83	5462				5462

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (вход в подвал) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м3 грунта	154	0,11 11/100	23283,26	2561	2561			
33	ГЭСН46-04-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Затраты труда рабочих (ср 2) Разборка: кирпичных стен (вход в подвал) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	чел. час 1 м3	16,94 8	16,94 8	151,19 2334,64	2561,16 18677	11317	7360	1887	
		3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	8,24	65,92	171,68	11317,15				
		3 Затраты труда машинистов	чел. час	1,265	10,12						
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,265	10,12	516,65	5228,5		5228,5	1886,87	
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	2,53	20,24	105,31	2131,47		2131,47		
34	ГЭСН11-01-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Устройство подстилающих слоев: гравийных (вход в подвал) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	1 м3 подстилающего слоя		2,28 7,6*1,5*0,2	2017,08	4599	1308	876	257	2415
		3 Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	3,56	8,12	161,09	1308,05				
		3 Затраты труда машинистов	чел. час	0,605	1,38						
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,099	0,23	935,38	215,14		215,14	42,88	
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0,506	1,15	516,65	594,15		594,15	214,42	
	3. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	1,023	2,33	29,35	68,39		68,39		
	4. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	1,4848	3,385	712,53	2411,91				2411,91
	5. 411-0001	Вода	м3	0,174	0,3967	9,05	3,59				3,59
35	ГЭСН06-01-024-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных (вход в подвал) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,06 6/100	454968,45	27298	3640	1428	295	22230
		3 Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	358,02	21,48	169,45	3639,79				
		3 Затраты труда машинистов	чел. час	22,66	1,36						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	20,68	1,24	958,75	1188,85		1188,85	266,45	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,683	0,1	877,77	87,78		87,78	25,04	
	3. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,297	0,02	935,38	18,71		18,71	3,73	
	4. 111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	20,031	1,2	7,37	8,84		8,84		
	5. 331532	Пила цепная электрическая	маш.-ч	0,88	0,05	8,16	0,41		0,41		
	6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,497	0,15	824,99	123,75		123,75		
	7. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,058	0,0035	79248,37	277,37				277,37
	8. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,04988	0,003	51602,64	154,81				154,81
	9. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0812	0,0049	5148,15	25,23				25,23
	10. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,9976	0,0599	5148,15	308,37				308,37
	11. 203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	46,4	2,784	98,25	273,53				273,53
3	12. 401-0003	Бетон В7,5 (М100)	м3	118,32	7,099	2982,26	21171,06				21171,06
	13. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,03016	0,0018	11946,85	21,5				21,5
	14. 411-0001	Вода	м3	0,08932	0,0054	9,05	0,05				0,05
36	204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	т		0,19744	30705,35	6062				6062
37	ГЭСН08-01-003-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м2 изолируемой поверхности		0,2 20/100	15068,3	3014	782	130		2102
	1. 121011	Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел. час	21,2	4,24	184,36	781,69				
	2. 400001	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	2,145	0,43	218,5	93,96		93,96		
	3. 101-0073	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,22	0,04	824,99	33		33		
		Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т	0,01856	0,0037	21436,76	79,32				79,32
	4. 101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,02784	0,0056	31610,74	177,02				177,02
	5. 101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,2784	0,0557	33138,26	1845,8				1845,8
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,116	0,0232	52,39	1,22				1,22
38	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)	100 м2 покрытия		0,08 (0,8/0,1)/100	18756,44	1501	498	153	45	850

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	0,0928	0,0005	5148,15	2,57					2,57
10. 102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,232	0,0014	4793,07	6,71					6,71
11. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,8004	0,0047	5148,15	24,2					24,2
12. 203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	57,42	0,3359	98,25	33					33
13. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	118,32	0,6922	3267,06	2261,46					2261,46
14. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,058	0,0003	11946,85	3,58					3,58
15. 411-0001	Вода	м3	2,03	0,0119	9,05	0,11					0,11
41	ГЭСН01-02-061-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную траншей, пауз котлованов и ям, группа грунтов: 2 (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к раск.; ТЗМ=1,1)	100 м3 грунта		0,11 11 / 100	14127,05	1554	1554	6		
42	ГЭСН46-04-008-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 1,5) Разборка покрытий кровель: из листовой стали (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к раск.; ТЗМ=1,1)	чел. час 100 м2 покрытия	97,2	10,69 0,114 11,4 / 100	145,34 1346,84	1553,68 154		148		
1. 030403	Затраты труда рабочих (ср 2) Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	чел. час маш.-ч	8,58 2,068	0,98 0,24	151,19 24	148,17 5,76			5,76		
43	ГЭСН12-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство козырька из профлиста по готовым прогонам: простая кровля (Прим) (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к раск.; ТЗМ=1,1)	100 м2 кровли		0,114 11,4 / 100	9630,43	1098	735	135	23	228
1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Затраты труда машинистов	чел. час чел. час	38,53 0,869	4,39 0,1	167,36	734,71					
2. 021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,55	0,06	958,75	57,53			57,53	12,89	
3. 330206	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,319	0,04	877,77	35,11			35,11	10,02	
4. 400001	Дрели электрические	маш.-ч	2,651	0,3	4,7	1,41			1,41		
5. 101-1845	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	0,05	824,99	41,25			41,25		
	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	748,2	85,29	0,89	75,91					75,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6. 101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	3	шт.	93,96	10,71	1,45	15,53				12	15,53
7. 101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепацы (1800*50*50 мм)		М	18,56	2,116	64,5	136,48					136,48
44 101-3861	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6 (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗЛМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)		Т		0,076608 11,4*1,05*6,4/1000	51570,14	3951					3951
45 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗЛМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)		Т		0,020469 7,6*0,45*1,05*5,7/1000	39097,24	800					800
46 ГЭСНр58-18-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗЛМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)		100 м2 сменяемой обрешетки		0,114 11,4/100	27551,44	3141	1680	82			1379
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2,2)		чел. час	95,69	10,91	153,98	1679,92					
2. 400001	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 Т)		маш.-ч	0,957	0,11	7,59	0,83		0,83			
3. 101-1805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т		маш.-ч	0,858	0,1	824,99	82,5		82,5			
4. 102-0072	Гвозди строительные		Т	0,00464	0,0005	51602,64	25,8					25,8
47 ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта		м3	3,712	0,4232	3195,73	1352,43					1352,43
48 ФССЦпг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗЛМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)		1 Т груза		3,1528 1,4648+1,688	832,95	2626	2626	725			
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза (Зональный коэффициент ЭМ=1,1 к расх.; ЗЛМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1)		1 Т груза		3,1528 1,4648+1,688	229,81	725		725			
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							217064	91281	156556	4277		110127
Накладные расходы							239319	109511	19681	5483		110127
Сметная прибыль							84198					
							47954					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по акту:											
	Малярные работы (ремонтно-строительные)						90674				
	Деревянные конструкции						25343				
	Штукатурные работы (ремонтно-строительные)						23227				
	Перегородки (ремонтно-строительные)						5204				
	Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)						3590				
	Полы						33971				
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве						45481				
	Конструкции из кирпича и блоков						18437				
	Отделочные работы						32638				
	Строительные металлические конструкции						19928				
	Стены (ремонтно-строительные)						3960				
	Земляные работы, выполняемые ручным способом						10449				
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)						41924				
	Кровли						3561				
	Крыши, кровли (ремонтно-строительные)						9733				
	Погрузо-разгрузочные работы						2626				
	Перевозка грузов автотранспортом						725				
	Итого						371471				
	В том числе:										
	Материалы						110127				
	Машины и механизмы						19681				
	ФОТ						114994				
	Накладные расходы						84198				
	Сметная прибыль						47954				
	Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г 11%						40861,81				
	Итого						412332,81				
	Тендерный 412 333 * 0,995000000006						410271,16				
	НДС 18%						73848,81				
	ВСЕГО по акту						484119,96				

Сдал:
 Подрядчик - директор ООО "Система"

/К.В. Щукин/

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

/Ю.В. Хинданов/

Согласовано:
 Главный инженер аппарата управления Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

/А.О. Попов/



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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											
<p style="text-align: right;">/С.В. Яковлев/</p> <p style="text-align: right;">/Е.В. Поредева/</p> <p style="text-align: right;">/Д.А. Кабанов/</p> <p style="text-align: right;">/Е.В. Кокшаров/</p> <p style="text-align: right;">/Д.П. Тарарова/</p>											

ДС № 105 от 05.10.14.

