

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

Инвестор -	Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 2/1	Код	
Заказчик -	ООО "СПС", 665702, Иркутская область, г. Братск, ж/р Падун, ул. 25-летия Братскэсстрой, д.49В, офис 19	0322005	
Подрядчик -	Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.Братск ул. Комсомольская, 26А	15020439	

Объект - Ремонт подвальных помещений относящихся к общедомовому имуществу

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)	номер	06/ПО-А/2016
	дата	09.01.2017
Вид операции	Капитальный ремонт	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
70/2	30.08.2017	с 03.04.2017 по 30.08.2017

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №3, ремонт подвальных помещений относящихся к общедомовому имуществу

Основание - Дефектная ведомость

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____

Средства на оплату труда _____ 549,040 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 73,853 тыс. руб.
 _____ 406,66 чел.час

Номера по порядку	Обоснование позиции по смете	Наименование	Ед. изм.	Кол.			Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			В том числе			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего	на ед.	на ед.	общая	Осн./п	Эк.Маш	З/п/Мех	Мат		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1.														
Отмостка														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	1	ГЭСНр68-12-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Раборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	100 м3 конструкций		0,1641	29398,84	4824	1999	2825	692		77,72 12,75	16,85 2,77
			Затраты труда рабочих (ср 2,4)	Чел. час	77,72	12,75	156,77	1998,82	1998,82				12,75	2,77
			Затраты труда машинистов	Чел. час	16,85	2,77								
			1. 060248 Экспяваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,65 м3	Маш. час	12,34	2,02	1021	2062,42		2062,42	505,83			
			2. 070149 Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	Маш. час	4,51	0,74	1005,98	744,43		744,43	185,3			
			3. 091400 Рыхлители прицепные (без трактора)	Маш. час	1,98	0,32	39,68	12,7		12,7				
2	2	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта вручную под устройство оснований, группа грунтов: 2	100 м3 грунта		0,109	23283,26	2538	2538				154 16,79	
			Затраты труда рабочих (ср 2)	Чел. час	154	16,79	151,19	2538,48	2538,48				16,79	
			Уплотнение грунта: щебнем	100 м2 площади уплотнения		0,109	5477,67	597	136	74	19	387	7,7 0,84	0,88 0,1
			Затраты труда машинистов	Чел. час	0,88	0,1							0,84	0,1
			1. 030101 Автопогрузчики 5 т	Маш. час	0,33	0,04	935,38	37,42		37,42	7,46			
			2. 050101 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	Маш. час	0,46	0,05	516,65	25,83		25,83	9,32			
			3. 153101 Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	Маш. час	0,09	0,01	1207,04	12,07		12,07	2,67			
			4. 331100 Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	Маш. час	0,93	0,1	29,35	2,94		2,94				
			5. 408-0043 Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм	м3	5,1	0,5559	694,57	386,11			386,11			
			6. 411-0001 Вода	м3	0,22	0,024	9,05	0,22			0,22			
4	4	ГЭСН27-06-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие	1000 м2 покрытия		0,1094	89391,63	9779	239	15	2	9525	12,43 1,36	0,07 0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	Чел. час	12,43	1,36	175,86	239,17	239,17				1,36	
			Затраты труда машинистов	Чел. час	0,07	0,01								0,01

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,07		0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,09		0,01	824,99	8,25		8,25				
	Н,З	3. 101-6039	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 50х100 мм	м2	1000	109,4	87,07	9525,46				9525,46		
5	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной отмостки (прим.)	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле			0,1641	389705,82	63951	4466	2866	635	56619	180	18
		Директ Мисстрова РФ от 30.01.14 №31/пр											29,54	2,95
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	18	2,95	958,75	2828,31		2828,31	633,9			
		2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	48	7,88	2,03	16		16				
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,13	0,02	824,99	16,5		16,5				
		4. 101-1668	Рогожа	м2	250	41,03	47,15	1934,56				1934,56		
		5. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	102	16,74	3267,06	54690,58				54690,58		
		6. 411-0001	Вода	м3	0,2	0,0328	9,05	0,3				0,3		
6	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную под устройство основания, группа грунтов: 2	100 м3 грунта			0,0068	23283,26	158	158				154	1,05
		Директ Мисстрова РФ от 30.01.14 №31/пр											1,05	0,55
7	ГЭСН11-01-002-04	Устройство основания: щебеночное	чел.час	154		1,05	151,19	158,75	90	49	14	185	3,73	0,52
		Директ Мисстрова РФ от 30.01.14 №31/пр	подстилающий о слой			0,14	2313,58	324	89,27				0,52	0,08
			Заплата труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	3,73	0,52	171,68	89,27	89,27					
			Заплата труда машинистов	чел.час	0,55	0,08								0,08
			Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,09	0,01	935,38	9,35		9,35	1,86			
			Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), провозимые до 5 м3/мин	маш.час	0,46	0,06	516,65	31		31	11,19			
			Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,93	0,13	29,35	3,82		3,82				
3	4. 408-0018	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм	м3	1,19		0,1666	1111,52	185,18				185,18		
			Вода	м3	0,15	0,021	9,05	0,19				0,19		
		5. 411-0001												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8	ГЭСН07-02-002-06 Прайз Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Монтаж лотков водоотводных бетонных (прим.)	100 м3 сборных железобетонных конструкций	481,38	0,00675	808906,48	5460	578	742	166	4140	481,38	3,25	112,97
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	Чел.час	481,38	3,25	177,95	578,34	578,34					3,25	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	112,97	0,76									0,76
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	Маш.час	17,51	0,12	1340,01	160,8	160,8	160,8	30,05				
		Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	Маш.час	37,52	0,25	1060,11	265,03	265,03	265,03	62,6				
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), провозимые компрессора	Маш.час	57,77	0,39	516,65	201,49		201,49	72,72				
		Аппарат пескоструйный при работе от передвижного компрессора	Маш.час	57,77	0,39	129,78	50,61		50,61					
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	11,22	0,08	824,99	66		66					
		Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,2	0,0014	32483,49	45,48					45,48		
		Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,014	0,0001	27812,67	2,78					2,78		
		Гвозди строительные	т	0,009	0,0001	51602,64	5,16					5,16		
		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,86	0,0058	4793,07	27,8					27,8		
		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,33	0,009	5148,15	46,33					46,33		
		Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,54	0,0036	3654,24	13,16					13,16		
		Лотки железобетонные водоотпускные прямоугольного сечения	м3	100	0,675	5918,25	3994,82					3994,82		
		Песок природный для строительных работ средний	м3	1,5	0,0101	752,31	7,6					7,6		
Электрощитовая														
9	ГЭСН09-04-012-01 Прайз Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж дверных блоков металлических (ДДСЗ6 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 м2 проема		1,6	432,38	692	517	175				1,68	2,69
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	Чел.час	1,68	2,69	192,16	516,91	516,91	13,3				2,69	
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	0,28	0,45	29,56	13,3		13,3					
		Перфораторы электрические	Маш.час	0,133	0,21	23,38	4,91		4,91					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,119		824,99	156,75		156,75				
10	10	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема		1,6	737,18	1179	738	252		189	2,4 3,84	
			Затраты труда рабочих (ср 4,2)	Чел.час	2,4		192,16	737,89	737,89				3,84	
		1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	0,4	0,64	29,56	18,92		18,92				
		2. 330301	Машины шифовальные электрические	Маш.час	0,12	0,19	10,37	1,97		1,97				
		3. 331451	Перфораторы электрические	Маш.час	0,19	0,3	23,38	7,01		7,01				
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,17	0,27	824,99	222,75		222,75				
		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	0,16	193,2	30,91				30,91		
		7. 204-0062	Детали закладные и навкладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,0048	31228,65	149,9				149,9		
11	11	203-8119	Дверь противопожарная металлическая однополная ДПМ-01/60, размером 800х2000 мм	шт.		1	11797,02	11797				11797		
12	12	ГЭСНр61-7-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2 отремонтированной поверхности		0,01	81415,65	814	666	3	2	145	383,06 3,83	1,16 0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,4)	Чел.час	383,06	3,83	173,77	665,54	665,54				3,83	
			Затраты труда машинистов	Чел.час	1,16	0,01								0,01
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномотовые, высота подъема 45 м	Маш.час	1,16	0,01	224,05	2,24		2,24		1,65		
		2. 402-0083	Раствор готовый оглеочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,044	3315,51	145,88				145,88		
		3. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,0035	9,05	0,03				0,03		
13	13	ГЭСН15-04-006-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Покрытие поверхностей грунтовой глубиного проникновения: откосов	100 м2 покрытия		0,01	2186,63	22	12			10	6,55 0,07	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 4)	Чел.час	6,55	0,07	186,45	13,05				13,05		0,07
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,01									
		1. 101-1757	Ветoshi	кг	0,1	0,001	52,39	0,05				0,05		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	2.4-14/512		Грунтовка Krasland G 01 Для внутренних и наружных работ, укрешляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг	13		73,05	9,5				9,5		
14	14	ГЭСН15-04-024-08 Пирекс Миниторв РФ от 30.01.14 №3/лр	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: откосов	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,01	6227,44	62	36			26	21,12 0,21	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	21,12	0,21	169,45	35,58	35,58				0,21	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
			1. 101-0627 Олифа комбинированная, марка К-2	т	0,0103	0,0001	64671,02	6,47				6,47		
			2. 101-1596 Шпаклевка шпательная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,008	132,61	1,06				1,06		
			3. 101-1667 Шпательная масляно-клеевая	т	0,005	0,0001	12138,84	1,21				1,21		
			4. 101-1757 Ветошь	кг	0,21	0,0021	52,39	0,11				0,11		
			5. 101-9840 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0267	0,0003	65956,11	19,79				19,79		
15	15	ГЭСН15-04-027-05 Пирекс Миниторв РФ от 30.01.14 №3/лр	Шпательная по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,184	3180,84	585	407		5	173	11,99 2,21	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	11,99	2,21	184,36	407,44	407,44				2,21	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
			1. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,01	824,99	8,25			8,25			
			2. 101-1596 Шпаклевка шпательная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	0,8096	132,61	107,36				107,36		
			3. 101-1667 Шпательная масляно-клеевая	т	0,029	0,0053	12138,84	64,34				64,34		
			4. 101-1757 Ветошь	кг	0,15	0,0276	52,39	1,45				1,45		
16	16	ГЭСН15-04-006-04 Пирекс Миниторв РФ от 30.01.14 №3/лр	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 2 раза стен	100 м2 покрытия		0,184	4533,08	834	560		3	271	16,32 3	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	16,32	3	186,45	559,35	559,35				3	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
			1. 101-1757 Ветошь	кг	0,2	0,0368	52,39	1,93				1,93		
3	2.4-14/512		Грунтовка Krasland G 01 Для внутренних и наружных работ, укрешляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг	20	3,68	73,05	268,82				268,82		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17	ГЭСНР62-2-3 Пирекс Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчеткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	33,29	0,184	7392,43	1360	1025	1025,92	15	3	320	33,29	0,1
		Загрязны труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	0,1	0,02	167,36	1025,92	1025,92					6,13	0,02
		Загрязны труда машинистов	чел.час	0,1	0,02	224,05	4,48	4,48						
		1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномотовые, высота подъема 45 м	Маш.час	0,07	0,01	824,99	8,25	8,25						
		2. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,0042	0,0008	52781,43	42,23	42,23						
		3. 101-0628 Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,8	0,1472	132,61	19,52							
		4. 101-1596 Шкурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,025	0,0046	12119,44	55,75							
		5. 101-1712 Платлевка клеевая	т	0,16	0,0294	52,39	1,54							
		6. 101-1757 Ветошь	кг	0,0167	0,0031	65956,11	204,46							
		7. 101-9840 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0004	0,0001	634,32	0,06							
		8. 409-0639 Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0625	4056,96	254	190							
18	ГЭСН15-04-027-06 Пирекс Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Платлевка по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	16,5	1,03	184,36	189,89	189,89					16,5	1,03
		Загрязны труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	0,01	0,275	132,61	36,47							
		Загрязны труда машинистов	чел.час	0,032	0,002	12138,84	24,28							
		1. 101-1596 Шкурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,15	0,0094	52,39	0,49							
		2. 101-1667 Платлевка масляно-клеевая	т	0,025	0,0025	5231,2	327	233					20,02	0,01
		3. 101-1757 Ветошь	кг	0,01	0,0125	52,39	0,65						1,25	
19	ГЭСН15-04-006-02 Пирекс Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Покрывание поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза потолков	100 м2 покрытия	20,02	1,25	186,45	233,06	233,06					20,02	1,25
		Загрязны труда рабочих (ср 4)	чел.час	0,01	0,0125	52,39	0,65							
		Загрязны труда машинистов	чел.час	0,2	0,0125	52,39	0,65							
		1. 101-1757 Ветошь	кг	20	1,25	73,05	91,31							
		2. 4-14/512 Грунтовка Krasland G 01 для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг											

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
20	ГЭСНР62-3-3 Правила Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	39,67	2,48	167,36	415,05	415,05					39,67	2,48	0,1
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	0,1	0,001										
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,01										
		1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,01	224,05	2,24			2,24	1,65			0,01	
		2. 101-0628 Олифа комбинированная, марка К-3	т	0,0044	0,0003	52781,43	15,83					15,83	6,63		
		3. 101-1596 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,05	132,61	6,63					6,63			
		4. 101-1712 Шпателька клеевая	т	0,045	0,0028	12119,44	33,93					33,93			
		5. 101-1757 Ветошь	кг	0,16	0,01	52,39	0,52					0,52			
		6. 101-9840 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0175	0,0011	65956,11	72,55					72,55			
21	ГЭСН13-06- 004-01 Правила Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Обеспыливание поверхности	1 м2 обеспыливаемой и поверхности		6,25	18,76	117	103	14				0,1	0,63	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	0,1	0,63	165,27	104,12	104,12					0,63		
		1. 331305 Пылесосы промышленные	маш.час	0,1	0,63	22,27	14,03		14,03						
22	ГЭСН13-03- 001-12 Правила Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Отштукатурка бетонных и оштукатуренных поверхностей	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0625	2419,52	151	70	2			79	5,2	0,33	
		Затраты труда рабочих (ср 5)	чел.час	5,2	0,33	214,88	70,91	70,91					0,33		
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01											
		1. 340101 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.час	1,12	0,07	15,72	1,1		1,1						
		2. 101-2467 Растворитель марки Р-4	т	0,00226	0,0001	68118,98	6,81					6,81			
		3. 113-0122 Отвердитель № 1	т	0,00096	0,0001	282924,21	28,29					28,29			
		4. 101-2430 Грунтовка «Гифенгрунд», КНАУФ	кг	11,3	0,7063	74,45	52,58					52,58			
23	ГЭСН11-01- 015-01 Правила Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм	100 м2 покрытия		0,0625	17989,24	1124	389	108		32	627	40,43	2,53	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	40,43	2,53	153,98	389,57	389,57					2,53		
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,84	0,18									0,18	
		1. 030101 Автопогрузчики 5 т	маш.час	1,2	0,08	935,38	74,83		74,83		14,92				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатные, высота подъема 45 м	маш.час	0,83		224,05	11,2		11,2	8,26			
		3. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат.) производительность до 5 м³/мин	маш.час	0,81		516,65	25,83		25,83	9,32			
		4. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	3,96		2,03	0,51		0,51				
	3	5. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м³	3,06		3267,06	624,99				624,99		
		6. 411-0001	Вода	м³	3,5		9,05	1,98				1,98		
	24	ГЭСН11-01-015-02	Устройство покрытий бетонных на каждые 5 мм изменения толщены (До мощ. 50кв. ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к раск.; ЗЛМ=4; МАГ=4 к раск.; ТЗ=4; ТЗМ=4))	100 м2 покрытия			7574,6	473	46	11	8	416	4,76 0,3	0,76 0,05
		Дриказ Миксера РФ от 30.01.14 №31/пр												
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	4,76		153,98	46,19	46,19				0,3	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,76		0,05							0,05
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатные, высота подъема 45 м	маш.час	0,76		224,05	11,2		11,2	8,26			
		2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	3,24		2,03	0,41		0,41				
	3	3. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м³	2,04		3267,06	416,55				416,55		
	25	ГЭСН13-03-003-06	Окраска оштукатуренных бетонных и оплукатуренных поверхностей: эмалью(прим.)	100 м2 окрашиваемой поверхности			5141,44	643	71	5		567	3,24 0,41	0,01
		Дриказ Миксера РФ от 30.01.14 №31/пр												
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	3,24		175,86	72,1	72,1				0,41	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
		1. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.час	0,65		15,72	1,26		1,26				
		2. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,008		68118,98	68,12				68,12		
	3	3. Прайс	Эмаль для окрашивания и защиты бетонных поверхностей "Профи",	т	0,019		210033,05	504,08				504,08		
Тепловой пункт														
26	26	ГЭСН09-04-012-01	Демонтаж дверных блоков металлических (МД)СЗ6 н.з.з.1.Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗЛМ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 м2 проема		4	432,38	1730	1292	438			1,68 6,72	
		Дриказ Миксера РФ от 30.01.14 №31/пр												
			Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	1,68		192,16	1291,32	1291,32				6,72	
		1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,28		29,56	33,11		33,11				
		2. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	0,133		23,38	12,39		12,39				
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,119		824,99	396		396				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27	27	ГЭСН09-04-012-01 Дриказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема			737,18	2949	1845	631		473	2,4	9,6
			1. 040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Чел. час	2,4	9,6	192,16	1844,74	1844,74	47,3			9,6	
			2. 330301 Машинны шинфоровальные электрические	Маш. час	0,4	1,6	29,56	47,3						
			3. 331451 Перфораторы электрические	Маш. час	0,12	0,48	10,37	4,98						
			4. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш. час	0,19	0,76	23,38	17,77						
			5. 101-1513 Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,17	0,68	824,99	560,99						
			6. 101-1921 Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,0001	0,0004	52410,47	20,96				20,96		
			7. 204-0062 Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,1	0,4	193,2	77,28				77,28		
			Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,012	31228,65	374,74				374,74		
28	28	203-8123	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 1000х2000 мм	шт.		2	13854,1	27708				27708		
29	29	ГЭСНр61-7-1 Дриказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2 отремонтированной поверхности		0,012	81415,65	977	799	3	2	175	383,06	1,16
			Заплаты труда рабочих (ср 3,4)	Чел. час	383,06	4,6	173,77	799,34	799,34				4,6	
			Заплаты труда машинистов	Чел. час	1,16	0,01								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	0,0528	3315,51	175,06				175,06		
			3. 411-0001 Вода	м3	0,35	0,0042	9,05	0,04				0,04		
30	30	ГЭСН15-04-006-03 Дриказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Покрытие поверхностей грунтовокой глубокого проникновения: откосов	100 м2 покрытия		0,012	2186,63	26	15			11	6,55	0,08
			Заплаты труда рабочих (ср 4)	Чел. час	6,55	0,08	186,45	14,92	14,92				0,08	
			Заплаты труда машинистов	Чел. час	0,01									
			1. 101-1757 Ветошь	кг	0,1	0,0012	52,39	0,06				0,06		
			2. 4-14/512 Грунтовка Krasland G 01 Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг	13	0,156	73,05	11,4				11,4		

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
31	ГЭСН15-04-024-08 Плаккаж Министрора РФ от 30.01.14 №31/лр	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: откосов	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,012	6227,44	75	43	1		31	21,12 0,25	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3.2)	чел.час	21,12	0,25	169,45	42,36	42,36				0,25	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									0,01
		1. 101-0627 Олифа комбинированная, марка К-2	т	0,0103	0,0001	64671,02	6,47				6,47		
		2. 101-1596 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0096	132,61	1,27				1,27		
		3. 101-1667 Шпателька масляно-клеевая	т	0,005	0,0001	12138,84	1,21				1,21		
		4. 101-1757 Ветошь	кг	0,21	0,0025	52,39	0,13				0,13		
		5. 101-9840 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0267	0,0003	65956,11	19,79				19,79		
32	ГЭСН15-04-027-05 Плаккаж Министрора РФ от 30.01.14 №31/лр	Шпателька по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,672	3180,84	2138	1485	18	1	635	11,99 8,06	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3.9)	чел.час	11,99	8,06	184,36	1485,94	1485,94				8,06	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01								0,01
		1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	224,05	2,24				2,24	1,65	
		2. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,02	824,99	16,5				16,5		
		3. 101-1596 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	2,957	132,61	392,13				392,13		
		4. 101-1667 Шпателька масляно-клеевая	т	0,029	0,0195	12138,84	236,71				236,71		
		5. 101-1757 Ветошь	кг	0,15	0,1008	52,39	5,28				5,28		
33	ГЭСН15-04-006-04 Плаккаж Министрора РФ от 30.01.14 №31/лр	Покрытие поверхностей грунтовокой глубокого проникновения: за 2 раза стен	100 м2 покрытия		0,672	4533,08	3046	2045	13	1	988	16,32 10,97	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	16,32	10,97	186,45	2045,36	2045,36				10,97	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01								0,01
		1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	224,05	2,24				2,24	1,65	
		2. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,01	824,99	8,25				8,25		
		3. 101-1757 Ветошь	кг	0,2	0,1344	52,39	7,04				7,04		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	4. 4-14/512		Грунтовка Krasland G 01 Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг	20	13,44	73,05	981,79				981,79		
34	ГЭСНр62-2-3 Дриказ Микстрон РФ от 30.01.14 №31/пр		Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,672	7392,43	4968	3744	54	11	1170	33,29 22,37	0,1 0,07
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	33,29	22,37	167,36	3743,84	3743,84				22,37	
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,1	0,07							0,07	
	1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,07	224,05	15,68		15,68	11,57			
	2. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07	0,05	824,99	41,25		41,25				
	3. 101-0628		Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0042	0,0028	52781,43	147,79				147,79		
	4. 101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,5376	132,61	71,29				71,29		
	5. 101-1712		Шпателька клеевая	т	0,025	0,0168	12119,44	203,61				203,61		
	6. 101-1757		Ветошь	кг	0,16	0,1075	52,39	5,63				5,63		
	7. 101-9840		Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0167	0,0112	65956,11	738,71				738,71		
	8. 409-0639		Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0003	634,32	0,19				0,19		
35	ГЭСН15-04-027-06 Дриказ Микстрон РФ от 30.01.14 №31/пр		Шпателька по шпукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,314	4056,96	1274	955	11	1	308	16,5 5,18	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,9)	Чел.час	16,5	5,18	184,36	954,98	954,98				5,18	
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,01									
	1. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	0,01	824,99	8,25		8,25				
	2. 101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	1,382	132,61	183,27				183,27		
	3. 101-1667		Шпателька масляно-клеевая	т	0,032	0,01	12138,84	121,39				121,39		
	4. 101-1757		Ветошь	кг	0,15	0,0471	52,39	2,47				2,47		
36	ГЭСН15-04-006-02 Дриказ Микстрон РФ от 30.01.14 №31/пр		Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 2 раза потолков	100 м2 покрытия		0,314	5231,2	1643	1172	8	1	463	20,02 6,29	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 4)	Чел.час	20,02	6,29	186,45	1172,77	1172,77				6,29	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Заграты труда машинистов	Чел.час	0,01									
		1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,03	0,01	824,99	8,25		8,25				
		2. 101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,0628	52,39	3,29				3,29		
	3	3. 4-14/512	Грунтовка Krasland G 01 Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глупокого проникновения	кг	20	6,28	73,05	458,75				458,75		
37	37	ГЭСНр62-3-3 Дрипка Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,314	8757,64	2750	2085		23	5	642	39,67 12,46 0,03
			Заграты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	39,67	12,46	167,36	2085,31	2085,31				12,46	
			Заграты труда машинистов	Чел.час	0,1	0,03								0,03
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатовые, 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	0,06	0,02	824,99	16,5			16,5			
		3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0044	0,0014	52781,43	73,89				73,89		
		4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,2512	132,61	33,31				33,31		
		5. 101-1712	Пигментка клеевая	т	0,045	0,0141	12119,44	170,88				170,88		
		6. 101-1757	Ветошь	кг	0,16	0,0502	52,39	2,63				2,63		
		7. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0175	0,0055	65956,11	362,76				362,76		
		8. 409-0639	Пемза шлаковая (песень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0001	634,32	0,06				0,06		
38	38	ГЭСН13-06-004-01 Дрипка Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Обеспыливание поверхности	1 м2 обеспыливаемо и поверхности		31,4	18,76	589	519		70		0,1 3,14	
			Заграты труда рабочих (ср 3)	Чел.час	0,1	3,14	165,27	518,95	518,95				3,14	
			Пылесосы промышленные	Маш.час	0,1	3,14	22,27	69,93			69,93			
39	39	ГЭСН13-03-001-12 Дрипка Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,314	2419,52	760	351		11	1	398	5,2 1,63 0,01
			Заграты труда рабочих (ср 5)	Чел.час	5,2	1,63	214,88	350,25	350,25				1,63	
			Заграты труда машинистов	Чел.час	0,01									

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	Маш. час	1,12		15,72	5,5						
		2. 101-2467	Распоритель марки Р-4	т	0,00226		68118,98	47,68				47,68		
		3. 113-0122	Огнерезитель № 1	т	0,00096		282924,21	84,88				84,88		
	3	4. 101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	кг	11,3		74,45	264,15				264,15		
40	40	ГЭСН1-01-015-01	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм (ИТП)	100 м2 покрытия		0,314	17989,24	5649	1955			3149	40,43 12,7	2,84 0,89
		Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр												
			Загрязны труда рабочих (ср 2,2)	Чел. час	40,43	12,7	153,98	1955,55	1955,55				12,7	
			Загрязны труда машинистов	Чел. час	2,84	0,89								0,89
		1. 030101	Автопогрузчики 5 т	Маш. час	1,2	0,38	935,38	355,44				355,44	70,85	
		2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш. час	0,83	0,26	224,05	58,25				58,25	42,97	
		3. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), провозводительность до 5 м3/мин	Маш. час	0,81	0,25	516,65	129,16				129,16	46,61	
		4. 111301	Вибратор поверхностный	Маш. час	3,96	1,24	2,03	2,52				2,52		
	3	5. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	3,06	0,9608	3267,06	3138,99				3138,99		
		6. 411-0001	Вода	м3	3,5	1,099	9,05	9,95				9,95		
41	41	ГЭСН1-01-015-02	Устройство покрытий бетонных на каждые 5 мм изменения толщины (ИТП)	100 м2 покрытия		0,314	7574,6	2378	230			2092	4,76 1,49	0,76 0,24
		Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр												
			Загрязны труда рабочих (ср 2,2)	Чел. час	4,76	1,49	153,98	229,43	229,43				1,49	
			Загрязны труда машинистов	Чел. час	0,76	0,24								0,24
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш. час	0,76	0,24	224,05	53,77				53,77	39,66	
		2. 111301	Вибратор поверхностный	Маш. час	3,24	1,02	2,03	2,07				2,07		
	3	3. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	2,04	0,6406	3267,06	2092,88				2092,88		
Вход в подвал														
42	42	ГЭСН09-04-012-01	Демонтаж дверных блоков металлических (АДДС36 и 3.3.1.Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЭП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 м2 проема		5,3312	432,38	2305	1721			584	1,68 8,96	
		Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр												
			Загрязны труда рабочих (ср 4,2)	Чел. час	1,68	8,96	192,16	1721,75	1721,75				8,96	
		1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш. час	0,28	1,49	29,56	44,04				44,04		
		2. 331451	Перфораторы электрические	Маш. час	0,133	0,71	23,38	16,6				16,6		

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,119		0,63	824,99	519,74		519,74			
43	ГЭСН09-04-012-01 Дриказ Министром РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема		5,3312	737,18	3930	2459	841		630	2,4 12,79	
	1. 040502	Зарплаты труда рабочих (ср 4,2) Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Чел.час Маш.час	2,4 0,4		12,79 2,13	192,16 29,56	2457,73 62,96	2457,73			12,79	
	2. 330301	Машины шлифовальные электрические	Маш.час	0,12		0,64	10,37	6,64		6,64			
	3. 331451	Перфораторы электрические	Маш.час	0,19		1,01	23,38	23,61		23,61			
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,17		0,91	824,99	750,74		750,74			
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001		0,0005	52410,47	26,21			26,21		
	6. 101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,1		0,5331	193,2	102,99			102,99		
	7. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий устанавливаемые отдельно	т	0,003		0,016	31228,65	499,66			499,66		
44	203-8130	Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/60, размером 1360х1960 мм	шт.		2	17564,06	35128				35128		
45	ГЭСН09-04-012-01 Дриказ Министром РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема		4,2	737,18	3096	1937	663		496	2,4 10,08	
	1. 040502	Зарплаты труда рабочих (ср 4,2) Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Чел.час Маш.час	2,4 0,4		10,08 1,68	192,16 29,56	1936,97 49,66	1936,97		49,66	10,08	
	2. 330301	Машины шлифовальные электрические	Маш.час	0,12		0,5	10,37	5,19		5,19			
	3. 331451	Перфораторы электрические	Маш.час	0,19		0,8	23,38	18,7		18,7			
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,17		0,71	824,99	585,74		585,74			
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001		0,0004	52410,47	20,96			20,96		
	6. 101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,1		0,42	193,2	81,14			81,14		
	7. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий устанавливаемые отдельно	т	0,003		0,0126	31228,65	393,48			393,48		
46	47	Пряис	шт.		2	4525,28	9051				9051		

Гранд-СМЕТА

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	48	ГЭСН15-01-070-02 Прикказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Облицовка: дверных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с установкой наличников из оцинкованной стали	1 м2 проемов		0,21	531,19	112	64			48	1,7	0,36
			Затраты труда рабочих (ср 3,7)	Чел. час	1,7		180,04	64,81	64,81				0,36	
			Штукатур	Маш. час	0,16		7,8	0,23		0,23				
			Пила дисковая электрическая	Маш. час	0,04		2,37	0,02		0,02				
			3. 101-1691 Штрупль-саморезы 4,2x16 мм	шт.	18		0,34	1,29				1,29		
			4. 101-2409 Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,7		61,13	34,66				34,66		
			5. 101-2412 Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	0,46		114,37	11,05				11,05		
			Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м			62,02	87				87		
18	49	101-2410	Стартовый профиль	м			57,74	81				81		
19	50	Приказ Адаганда	Ремонт откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2 отремонтированной поверхности		0,042	81415,65	3419	2796	11	8	612	383,06	1,16
			Затраты труда рабочих (ср 3,4)	Чел. час	383,06		173,77	2795,96	2795,96				16,09	0,05
			Затраты труда машинистов	Чел. час	1,16		0,05							
			1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш. час	1,16		224,05	11,2		11,2	8,26	612,71		
			2. 402-0083 Раствор готовый отсушенный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4		3315,51	612,71				612,71		
			3. 411-0001 Вода	м3	0,35		9,05	0,13				0,13		
51	52	ГЭСН15-04-006-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: откосов	100 м2 покрытия		0,042	2186,63	92	51			41	6,55	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 4)	Чел. час	6,55		186,45	52,21	52,21				0,28	
			Затраты труда машинистов	Чел. час	0,01		52,39	0,22				0,22		
			Ветошь	кг	0,1		73,05	39,89				39,89		
			1. 101-1757 Грунтовка Krasland G 011Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг	13									
			2. 4-14/512	кг										

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
53	ГЭСН15-01-063-02 Присказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Наружняя облицовка поверхности стен по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдинг без парозащитного слоя	100 м2 поверхности облицовки			0,158	81671,73	12904	3329	146	11	9429	118,4 18,71	0,29 0,05
		Закрыты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	118,4			177,95	3329,44	3329,44				18,71	
		Закрыты труда машинистов	чел.час	0,29										0,05
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,29			877,77	43,89		43,89		12,52		
		Шуроповорт	маш.час	35,67			7,8	43,99		43,99				
		Доски электрические	маш.час	11,5			4,7	8,55		8,55				
		Плита дисковая электрическая	маш.час	4,34			2,37	1,64		1,64				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,4			824,99	49,5		49,5				
		Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полизэстер»	п.м	12		1,896	139,72	264,91				264,91		
		Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55		8,69	78,57	682,77				682,77		
		Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	42		6,636	37,83	251,04				251,04		
		Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толпиной металла (t) 1,2 мм	шт.	400		63,2	51,02	3224,46				3224,46		
		Покрытие задний с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	118		18,64	261,93	4882,38				4882,38		
		Дюбель-гвоздь 8x60 мм	100 шт.	159		25,12	4,86	122,08				122,08		
3	11. 101-3400	Профиль стоечный ПС-2 50/50/0,6	м	32		29,04	929					929		
54	201-0805	Профиль направляющий ПН-2 50/40/0,6	м	18		24,99	450					450		
55	201-0786	Штуруп самонарезающий (TN) 3,5/25 мм	шт.	220		0,09	20					20		
56	101-2583	Профилированный настил оцинкованный С8-1150-0,7	т	0,122766		36682,89	4503					4503		
57	101-5214	Шпательная по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,03	3180,84	95	66	1		28	11,99 0,36	0,01
58	ГЭСН15-04-027-05 Присказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Закрыты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	11,99			184,36	66,37	66,37				0,36	
		Закрыты труда машинистов	чел.час	0,01										
		Шпательная по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску зернистостью 40-25	м2	4,4		0,132	132,61	17,5				17,5		
		Шпательная масляно-клеевая	т	0,029		0,0009	12138,84	10,93				10,93		
	2. 101-1667													

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
58	59	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,15	0,0045	52,39	0,24				0,24	16,32	
		ГЭСН15-04-006-04	Покрытие поверхностей грунтовокой глубокого проникновения: за 2 раза стен	100 м2 покрытия		0,03	4533,08	136	91	1		44	0,49	0,01
		<i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>												
			Закрыты труда рабочих (ср 4)	чел. час	16,32	0,49	186,45	91,36	91,36				0,49	
			Закрыты труда машинистов	чел. час	0,01									
		1. 101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,006	52,39	0,31				0,31		
		2. 4-14/512	Грунтовка Krasland G 01 Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг	20	0,6	73,05	43,83				43,83		
59	60	ГЭСНпр62-2-3	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,03	7392,43	222	167	2		53	33,29	0,1
		<i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>												
			Закрыты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	33,29	1	167,36	167,36	167,36				1	
			Закрыты труда машинистов	чел. час	0,1									
		1. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0042	0,0001	52781,43	5,28				5,28		
		2. 101-1596	Шкурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,024	132,61	3,18				3,18		
		3. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,025	0,0008	12119,44	9,7				9,7		
		4. 101-1757	Ветошь	кг	0,16	0,0048	52,39	0,25				0,25		
		5. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0167	0,0005	65956,11	32,98				32,98		
60	61	ГЭСН15-04-027-06	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,109	4056,96	442	332	4		106	16,5	1,8
		<i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>												
			Закрыты труда рабочих (ср 3,9)	чел. час	16,5	1,8	184,36	331,85	331,85				1,8	
			Закрыты труда машинистов	чел. час	0,01									
		1. 101-1596	Шкурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	0,4796	132,61	63,6				63,6		
		2. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,032	0,0035	12138,84	42,49				42,49		
		3. 101-1757	Ветошь	кг	0,15	0,0164	52,39	0,86				0,86		
61	62	ГЭСН15-04-006-02	Покрытие поверхностей грунтовокой глубокого проникновения: за 2 раза потолков	100 м2 покрытия		0,109	5231,2	570	407	3		160	20,02	0,01
		<i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>												
			Закрыты труда рабочих (ср 4)	чел. час	20,02	2,18	186,45	406,46	406,46				2,18	

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Загрaты труда машинистов	Чел.час	0,01									
	1. 101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,0218	52,39	1,14				1,14		
3	2. 4-14/512	Грунтовка Krasland G 01Для внутренних и наружных работ, укрeпляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг	20	2,18	73,05	159,25				159,25		
63	ГЭСНр62-3-3 Директа Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,109	8757,64	955	724	8	2	223	39,67 4,32	0,1 0,01
		Загрaты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	39,67	4,32	167,36	723	723				4,32	
		Загрaты труда машинистов	Чел.час	0,1	0,01								0,01
	1. 030954	Полъемники грузоподъемностью до 500 кг однометровые, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	0,01	824,99	8,25		8,25				
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0044	0,0005	52781,43	26,39				26,39		
	4. 101-1596	Шкурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0872	132,61	11,56				11,56		
	5. 101-1712	Шпателька клеевая	т	0,045	0,0049	12119,44	59,39				59,39		
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,16	0,0174	52,39	0,91				0,91		
	7. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0175	0,0019	65956,11	125,32				125,32		
64	ГЭСН10-01-002-01 Директа Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка стропил	1 м3 древесины в конструкции		0,1617	11512,8	1862	628	52	6	1182	24,09 3,9	0,15 0,02
		Загрaты труда рабочих (ср 2,7)	Чел.час	24,09	3,9	161,09	628,25	628,25				3,9	
		Загрaты труда машинистов	Чел.час	0,15	0,02								0,02
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,15	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01			
	2. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.час	0,44	0,07	23,2	1,62		1,62				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,22	0,04	824,99	33		33				
	4. 101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,038	0,0061	32483,49	198,15				198,15		
	5. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00438	0,0007	27812,67	19,47				19,47		
	6. 101-1742	Толь с крупнозернистой посышкой гидроизоляционный марки ГГ-350	м2	3,38	0,5465	21,32	11,65				11,65		
	7. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0072	0,0012	51602,64	61,92				61,92		

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
8. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,16		0,0259	5148,15	133,34				133,34			
9. 102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,06		0,0097	5148,15	49,94				49,94			
10. 102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	0,83		0,1342	5148,21	690,89				690,89			
11. 113-1777	Плита антисептическая	т	0,00196		0,0003	52742,26	15,82				15,82			
65	ГЭСНр58-12-2 Древес Министром РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали	100 м2		0,026	9351,61	243		85	6	1	152	21,35 0,56	0,32 0,01
		Заплаты труда рабочих (ср 2,2)	Чел. час	21,35		153,98	86,23		86,23				0,56	
		Заплаты труда машинистов	Чел. час	0,32	0,01									0,01
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг	Маш. час	0,32	0,01	224,05	2,24			2,24	1,65			
		Одноячтовые, высота подъема 45 м												
		Гвозди строительные	т	0,006	0,0002	51602,64	10,32				10,32			
		Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,8	0,0468	3070,04	143,68				143,68			
66	ГЭСН10-01-082-01 Древес Министром РФ от 30.01.14 №31/пр	Укладка по фермам прогона: из досок	1 м3 древесины в конструкции		0,0572	8815,3	504		152	17	2	335	14,39 0,82	0,15 0,01
		Заплаты труда рабочих (ср 3,9)	Чел. час	14,39		184,36	151,18		151,18				0,82	
		Заплаты труда машинистов	Чел. час	0,15	0,01									0,01
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш. час	0,15	0,01	877,77	8,78			8,78	2,5			
		Пила дисковая электрическая	Маш. час	0,13	0,01	2,37	0,02			0,02				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш. час	0,21	0,01	824,99	8,25			8,25				
		Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х60 мм	т	0,0075	0,0004	43914,78	17,57				17,57			
		Половки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	0,002	0,0001	29432,46	2,94				2,94			
		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	1,01	0,0578	5148,21	297,57				297,57			
		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,04	0,0023	5148,15	11,84				11,84			
		Плита антисептическая	т	0,0012	0,0001	52742,26	5,27				5,27			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
66	67	ГЭСН12-01-023-03 Директ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство кровли из профлиста по готовым прогибам: сложная кровля	100 м2 кровли		0,109	14634,15	1595	862	117	20	616
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел. час	47,23	5,15	167,36	861,9	861,9			
			Затраты труда машинистов	Чел. час	0,79	0,09						
			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		26,33	7,51	
			Дрези электрические	Маш. час	2,41	0,26	4,7	1,22		1,22		
			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.	915	99,74	0,89	88,77				88,77
			Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	45	4,905	64,5	316,37				316,37
	Н, 3	7. 101-5059	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	6,556	0,7146	295,55	211,2				211,2
67	68	Прайс	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,7	т		0,031487	52298,05	1647				1647
68	69	ГЭСН10-01-022-01 Директ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Подшивка карниза: профлистом (прим.)	100 м2 потолка		0,037	10459,66	387	355	20	2	12
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел. час	57,33	2,12	167,36	354,8	354,8			
			Затраты труда машинистов	Чел. час	0,2	0,01						
			Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш. час	0,2	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
			Пила дисковая электрическая	Маш. час	0,53	0,02	2,37	0,05		0,05		
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш. час	0,44	0,02	824,99	16,5		16,5		
			Гвозди строительные	т	0,0063	0,0002	51602,64	10,32				10,32
69	71	101-3032	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,7	т		0,092759	39919,05	3703				3703
			Затраты труда рабочих (ср 2)	Чел. час	14,38	1,57	151,19	237,37	237,37			
70	72	ГЭСН46-04-008-01 Директ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (козырьки подьездов)	100 м2 покрытия		0,109	2323,39	253	237	16		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ФОТ							73853						
	Накладные расходы							56149						
	Сметная прибыль							33116						
	Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 г. по отношению к 4 кв.2014 г. 11%													
	Итого							46341,35						
	Тендерный коэффициент 467 626 * 0,995000000223													
	НДС 18%							465288,21						
								83 751,88						
	ВСЕГО по акту							549 040,09					406,66	13,81



Сдал:
Подрядчик
 Директор ООО "СПС"

 С.Ю. Холаковский

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

 О.В. Хинданов



Согласовано:
 Главный инженер

 А.О. Попов

Засен
 Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

 С.В. Яковлев

О.В. Хинданов

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

 Е.В. Лебедева

Главный специалист (г. Братск) отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

 Д.А. Кабанов

Председатель комитета жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Братска

 Р.А. Мельников

Собственник помещения ул. Комсомольская, д.26а, кв. 26

 И.А. Кислицина

Инженер строительного контроля ООО ПСК "Теплополь"

 В.С. Смирнов

Инвестор:
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 2/1
 Подрядчик: ООО "СПС", 665702, Иркутская область, г. Братск, ж/р Падун, ул. 25-летия Братскгэсстроя, д.49В, офис 19
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.Братск ул. Комсомольская, 26А

Форма по ОКУД	Код	322001
по ОКПО		
по ОКПО		00105213
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	06/ПО-А/2016
	дата	09 01 2017
Вид операции		Капитальный ремонт

Номер документа	Дата составления
70/2	30.08.2017

Отчетный период	
с	по
03.04.2017	30.08.2017

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
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: в т.ч.		465 288,21	465 288,21	465 288,21
1	Ремонт подвальных помещений относящихся к общедомовому имуществу многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Братск, ул. Комсомольская, д.26А		465 288,21	465 288,21	465 288,21
Итого, руб.					465 288,21
Налог на добавленную стоимость, руб.					83 751,88
Всего с учетом налогов, руб.					549 040,09

Заказчик:
 Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



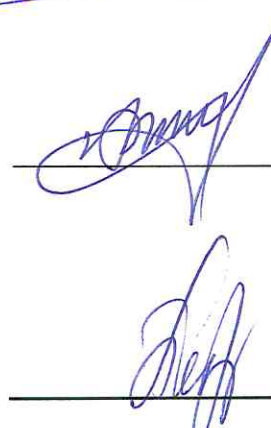
Д.М. Быков

Подрядчик:
 Директор ООО "СПС"



С.Ю. Ходаковский

Виза согласования:
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета



О.Г. Боброва