

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 Братскгэстроя, д.49В, офис 19  
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.Братск ул. Мира, 2/29

Форма по ОКУД	Код	322001
по ОКПО		
по ОКПО		00105213
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	38/ПО-А/2016
	дата	02   06   2017
Дополнительное соглашение	номер	1
	дата	31   08   2017
Вид операции		Капитальный ремонт

Номер документа	Дата составления
97	30.09.2017

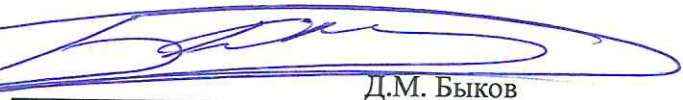
Отчетный период	
с	по
17.07.2017	30.09.2017

**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.		310 589,01	310 589,01	310 589,01
1	Благоустройство территории		310 589,01	310 589,01	310 589,01
Итого, руб.					310 589,01
Налог на добавленную стоимость, руб.					55 906,02
Всего с учетом налогов, руб.					366 495,03

Заказчик:  
 Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  


  
 Д.М. Быков

Подрядчик:  
 Директор ООО "СПС"  
 М.П.  


  
 С.Ю. Ходаковский

Виза согласования:  
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

  
 О.Г. Боброва

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

Код	0322005
Форма по ОКУД	15020439

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 Братскгэстроя, д.49В, офис 19  
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.Братск ул. Мира, 2/29  
 Объект - Благоустройство территории

Вид деятельности по ОКДП  
 Договор подряда (контракт)  
 номер  
 дата  
 38/ПО-А/2016  
 02.06.2017  
 Дополнительное соглашение  
 номер  
 дата  
 1  
 31.08.2017  
 Вид операции  
 Капитальный ремонт

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
97	30.09.2017	с 17.07.2017 по 30.09.2017

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №7, Благоустройство территории  
 Основание - Сопоставительная ведомость  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 366,495 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда 28,440 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость 152,41 чел. час

Номера по подряку	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)				
				на ед.	всего	на ед.	общая	в том числе						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел 1. Пешеходные дорожки</b>														
1	1	ГЭСНр68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м	0,18		19250,24	3465	2056	1409	315		68,26	9,4
			Загрязн. труда рабочих (гр 3,1)	чел. час	68,26		167,36	2056,85	2056,85				12,29	1,69
			Загрязн. труда машинистов	чел. час	9,4		1,69						12,29	
	1.050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин	маш. час	9,4	9,4		516,65	873,14		873,14	315,1			1,69

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш. час	28,2	5,08	105,31	534,97						
2		ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта		0,0036	23283,26	84	84	534,97			154 0,55	
3		ГЭСН11-01-002-01	Затраты труда рабочих (ср 2) Устройство подстилающих слоев: песчаных	чел. час 1 м3 подстилающей о слоя	154	0,55 0,36	151,19 1676,23	83,15 603	83,15 205	73	20	325	0,55 3,41 1,23	0,3 0,11
		1. 030101	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Затраты труда машинистов	чел. час	3,41	1,23	167,36	205,85	205,85				1,23	
		2. 050101	Автопогрузчики 5 т	чел. час	0,3	0,11								0,11
		3. 331100	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	0,08	0,03	935,38	28,06		28,06	5,59			
3		4. 408-0122	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш. час	0,22	0,08	516,65	41,33		41,33	14,92			
		5. 411-0001	Песок природный для строительных работ средний	м3	1,2	0,432	752,31	325				325		
4		ГЭСН27-02-010-02	Вола Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	м3 100 м бортового камня	0,15	0,054	9,05	0,49				0,49		
		1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 2,9) Затраты труда машинистов	чел. час	76,08	13,69	163,88	2243,52	2243,52				13,69	
		2. 400001	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	чел. час	0,68	0,12								0,12
		3. 101-1805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,04	0,01	824,99	8,25		8,25				
		4. 102-0038	Гвозди строительные Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	т м3	0,001 0,17	0,0002 0,0306	51602,64 3256,48	10,32 99,65				10,32 99,65		
		5. 401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5,9	1,062	3267,06	3469,62						
		6. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,06	0,0108	3654,24	39,47				3469,62 39,47		
5		403-8023	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.		18	137,16	2469				2469		
6		ГЭСНр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций		0,01512	75467,57	1141	593	548	119		243,35 3,68	41,39 0,63
			Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	243,35	3,68	161,09	592,81	592,81				3,68	
			Затраты труда машинистов	чел. час	41,39	0,63								0,63

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	39,25	0,59	516,65	304,82		304,82	110,01			
		2. 091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш. час	1,29	0,02	39,68	0,79		0,79				
		3. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш. час	2,14	0,03	1652,51	49,58		49,58	7,51			
		4. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш. час	117,75	1,78	105,31	187,45		187,45				
7		ГЭСН01-01-009-23	Разработка траншей экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м3 в отвал, грунта грунтов: 2	1000 м3 грунта		0,00216	35892,95	78		78	25			53,1 0,11
		1. 060337	Заплаты труда машинистов	чел. час	53,1	0,11								0,11
			Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3	маш. час	53,1	0,11	675,95	74,35		74,35	23,64			
8		ГЭСН11-01-001-02	Уплотнение грунта: щебнем	100 м2 площади уплотнения		0,216	5477,67	1183		147	37	766	7,7 1,66	0,88 0,19
			Заплаты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	7,7	1,66	162,48	269,72		269,72				0,19
		1. 030101	Заплаты труда машинистов	чел. час	0,88	0,19								
		2. 050101	Автопогрузчики 5 т	маш. час	0,33	0,07	935,38	65,48		65,48	13,05			
			Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	0,46	0,1	516,65	51,67		51,67	18,65			
		3. 153101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш. час	0,09	0,02	1207,04	24,14		24,14	5,34			
		4. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш. час	0,93	0,2	29,35	5,87		5,87				
3		5. 408-0043	Щебень из гравия для строительных работ марка Др-8, фракция 20-40 мм	м3	5,1	1,102	694,57	765,42				765,42		
		6. 411-0001	Вода	м3	0,22	0,0475	9,05	0,43				0,43		
9		ГЭСН27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	1 т		0,011	9798,49	108		5	2	103		0,66 0,01 0,01
			Заплаты труда машинистов	чел. час	0,66	0,01								
3		1. 101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	1,03	0,0113	9102,09	102,85				102,85		
10		ГЭСН27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия		0,216	22786,17	4922		588	2	4225	15,12 3,27	0,05 0,01
			Заплаты труда рабочих (ср 3,7)	чел. час	15,12	3,27	180,04	588,73		588,73			3,27	
			Заплаты труда машинистов	чел. час	0,05	0,01								0,01
		1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш. час	0,03	0,01	935,38	9,35		9,35	1,86			
		2. 122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш. час	0,85	0,18	521,21	93,82		93,82				
		3. 101-9010	Битум	т	0,06	0,013	19526,27	253,84				253,84		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	3		Песок природный для строительных работ средний	м3	0,5	0,108	752,31	81,25				81,25		
3	4. 408-0122													
	3	5. 410-1018	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки I	т	7,14	1,542	2522,56	3889,79				3889,79		
11	ГЭСН27-07-001-02		На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к норме 27-07-001-01	100 м2 покрытия		0,216	24800,72	5357	632	110		4615	16,24	
	1. 122801		Заплаты труда рабочих (ср 3,7)	чел. час	16,24	3,51	180,04	631,94	631,94				3,51	
	2. 410-9010		Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш. час	0,98	0,21	521,21	109,45		109,45			3,51	
			Смесь асфальтобетонная	т	8,47	1,83	2522,56	4616,28				4616,28		
			Итого по разделу 1 Пешеходные дорожки				42485						45,06	3,56
			Раздел 2. Проезд											
			Итого по разделу 2 Проезд											
			Раздел 3. Зеленая зона											
12	ГЭСН27-09-001-08		Устройство металлических пешеходных ограждений	100 м		0,88	175243,4	154214	6929	849		146436	48,46	
	1. 400001		Заплаты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	48,46	42,64	162,48	6928,15	6928,15				42,64	
	2. 101-2037		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	1,17	1,03	824,99	849,74		849,74			42,64	
	3. 116-0574		Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	27	23,76	140,93	3348,5				3348,5		
3	4. 401-0003		Решетка ограждения металлическая ОС-П15-00 высотой 0,5 м	п.м	120	105,6	1249,88	131987,33				131987,33		
	5. 408-0013		Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	4,08	3,59	2982,26	10706,31				10706,31		
			Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	0,82	0,7216	543,96	392,52				392,52		
13	ГЭСН47-01-046-01		Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона без внесения растительной земли: механизированным способом	100 м2		3,5	959,97	3360	2771	589	158		5,32	0,21
	1. 010410		Заплаты труда рабочих (ср 1,8)	чел. час	5,32	18,62	148,83	2771,21	2771,21				18,62	0,74
	2. 092701		Заплаты труда машинистов	чел. час	0,21	0,74								
	3. 121601		Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш. час	0,07	0,25	634,33	158,58		158,58	53,72			
14	ГЭСН47-01-046-06		Катки прицепные кольчатые I т	маш. час	0,14	0,49	65,86	32,27		32,27				
	1. 121601		Машины поливочные 6000 л	маш. час	0,14	0,49	818,37	401		401	105,29			
	2. 411-0001		Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2		3,5	3833,05	13416	3436	7848	2061	2132	5,99	2,74
	3. 414-0137		Заплаты труда рабочих (ср 2,9)	чел. час	5,99	20,97	163,88	3436,56	3436,56				20,97	9,59
			Заплаты труда машинистов	чел. час	2,74	9,59								
			Машины поливочные 6000 л	маш. час	2,74	9,59	818,37	7848,17		7848,17	2060,7			9,59
			Вола	м3	10	35	9,05	316,75				316,75		
			Семена газонных трав (смесь)	кг	2	7	259,29	1815,03				1815,03		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по разделу 3 Зеленая зона														
Раздел 4. МАФ														

15	24	ГЭСНр51-4-1	Рытье ям для установки стоек и столбов глубиной: 0,4 м	100 ям		0,03	39673,4	1190	1190					
			Заплаты труда рабочих (ср 2,1)	чел.час	260	7,8	152,59	1190,2	1190,2				260	7,8
16	25	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бугобетона и железобетона в деле		0,000855	360656,22	308	23	15	3	270	180	0,15
			Заплаты труда рабочих (ср 2)	чел.час	180	0,15	151,19	22,68	22,68				0,15	
			Заплаты труда машинистов	чел.час	18	0,02								0,02
	1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	18	0,02	958,75	19,18		19,18	4,3			
	2.	111301	Вибратор поверхностный	маш.час	48	0,04	2,03	0,08		0,08				
	3.	101-1668	Рогожа	м2	250	0,2138	47,15	10,08				10,08		
	4.	401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	102	0,0872	2982,26	260,05				260,05		
17	26	ГЭСН06-01-015-07	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	1 т		0,006	69487,68	417	228	2		187	215,82	0,15
			Заплаты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	215,82	1,29	175,86	226,86	226,86				1,29	
			Заплаты труда машинистов	чел.час	0,15								1,29	
	3	1. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	1	0,006	31228,65	187,37				187,37		
18	27	ГЭСН46-05-008-03	Монтаж мелких металлоконструкций массой до 10 кг	1 т		0,03	113710,09	3411	452	32		2927	84,69	
			Заплаты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	84,69	2,54	177,95	451,99	451,99				2,54	
	1.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	9,51	0,29	29,56	8,57		8,57				
	2.	330301	Машины шлифовальные электрические	маш.час	23,9	0,72	10,37	7,47		7,47				
	3.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,65	0,02	824,99	16,5		16,5				
3	4.	101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0001		27812,67							
	5.	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0081	0,0002	52410,47	10,48				10,48		
3	6.	116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	100	3	971,47	2914,41				2914,41		
Итого по разделу 4 МАФ								8261					12,78	0,03

<b>Раздел 5. Прочие работы</b>														
<b>Итого по разделу 5 Прочие работы</b>														
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах														
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам														
В том числе, справочно:														
								201702	21701	11927	2773	168074	133,89	13,22
								235733	24697	16070	3743	194966	152,41	17,79



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г 11%														
<b>Итого</b>								30933,76						
Тендерный коэффициент 312 150 * 0,995000000003								312149,76						
НДС 18%								310589,01						
<b>ВСЕГО по акту</b>								55906,02						
													152,41	17,79



**Сдал:** \_\_\_\_\_  
**Подрядчик:** \_\_\_\_\_  
 Директор ООО "СПС" С.Ю. Ходаковский  
**Принял:** \_\_\_\_\_  
**Заказчик:** \_\_\_\_\_  
 Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области О.В. Хинданов

Согласовано: \_\_\_\_\_  
 Главный инженер А.О. Попов

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов С.В. Яковлев

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. Мира, д.2/29 - Постановление администрации муниципального образования г. Братска от 02.03.2017г. № 364

Инженер строительного контроля ООО ПСК "Гелиополь" В.С. Смирнов

