

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

Инвестор -
Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 2/1
Подрядчик - ООО "Вершина", 665702, Иркутская обл., г. Братск, Жилой район Падун П 21 07 01 01, а/я 64
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Вихоревка, ул. 30 лет Победы, 19
Объект - Ремонт и утепление фасада

Форма по ОКУД

Код
0322005

по ОКПО
по ОКПО
по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)

номер
дата
73/ПО-А/2016
13.07.2017

Вид операции

Капитальный ремонт

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
7	11.09.2017	20.07.2017	11.09.2017

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №4, Ремонт и утепление фасада
Основание - дефектная ведомость
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
Средства на оплату труда _____
Сметная трудоемкость _____

1519,153 тыс. руб.
308,023 тыс. руб.
1729,33 чел.час

Номера по порядку позиций по смете	Обобно-вание	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	
Раздел 1.															
Ремонт фасада															
1	1	ГЭСН08-07-001-02 Приска Микстрос РФ от 30.01.14 №3/лр	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отлеченных работ	100 м2	вертикальной проекции для наружных	43,5	222,05	167,36	37162,29	37162,29			295	11550	43,5 222,05
		1. 400001	Закрыты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час		43,5	222,05	167,36	37162,29	37162,29			295	11550	43,5 222,05
		2. 101-2594	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час		0,07	0,36	824,99	297				297		
		3	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3		0,009	0,0459	2611,05	119,85				119,85		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	3. 101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укрупненные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035		0,1787	55886,02	9986,83				9986,83		
3	4. 203-0514	Шпильки	м2	3,4		17,36	83,24	1445,05				1445,05		
2	ГЭСНр53-1-1 Дриказ Мастерон РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка обшивки: неоплукатуренных деревянных стен (фасад)	100 м2 стен			4,2376	2196,46	9308			1674	477	12,3	0,45
		Затраты труда рабочих (ср 1,6)	чел. час	12,3		52,12	146,46	7633,5					52,12	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,45		1,91								
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,45		1,91	877,77	1676,54			1676,54	478,28		1,91
3	ГЭСН15-01-062-01 Дриказ Мастерон РФ от 30.01.14 №31/пр	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом с пароизоляционным слоем из пленки Изоспан В (карниз, фасад)	100 м2 поверхности обшивки			4,2376	75506,39	319966	107864	3850	308	208252	141,38	0,29
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел. час	141,38		599,11	180,04	107863,76	107863,76				599,11	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,29		1,23								1,23
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,29		1,23	877,77	1079,66			1079,66	308		
	2. 134041	Шуруповерт	маш. час	35,49		150,39	7,8	1173,04			1173,04			
	3. 330206	Дрели электрические	маш. час	8,05		34,11	4,7	160,32			160,32			
	4. 331531	Пила дисковая электрическая	маш. час	3,98		16,87	2,37	39,98			39,98			
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,4		1,7	824,99	1402,48			1402,48			
	6. 101-1691	Шурупы-саморезы 4,2х16 мм	шт.	2900		12289	0,34	4178,26				4178,26		
	7. 101-2403	Напельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	12		50,85	139,72	7104,76				7104,76		
	8. 101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55		233,1	78,57	18314,67				18314,67		
	9. 101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	42		178	37,83	6733,74				6733,74		
	10. 101-2502	Лента полистироловая с липким слоем А50	п.м	70		296,6	3,33	987,68				987,68		
	11. 101-3250	Сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	118		500	261,93	130965				130965		
	12. 101-3400	Дробель-твозль 8х100 мм	шт.	700		2966	4,86	14414,76				14414,76		
	13. 201-0793	Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6	м	200		847,5	30,14	25543,65				25543,65		
	4-14/402	Кронштейн	шт.			1483	30,28	44905				44905		
	4-14/287	Пленка "Изоспан-А" ветро-выглазпитная	м2			508,5	25,73	13084				13084		
	4-14/292	Пленка "Изоспан-В" пароизоляционная	м2			508,5	12,41	6310				6310		
	ГЭСН126-01-036-01 Дриказ Мастерон РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция изделиями из волоконистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен	100 м2 поверхности			4,2376	2640,79	11191	10869	321	24	1	16,06	0,03
		Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел. час	16,06		68,06	159,7	10869,18	10869,18				68,06	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда машинистов	Чел. час	0,03		0,13							
		1. 020128	Краны башенные при работе на других видах строительства 5 т	Маш. час	0,03		0,13							0,13
		2. 134041	Шуруповерт	Маш. час			934,3			121,46		121,46	24,24	
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш. час	0,05		0,21			27,77		27,77	173,25	
	N	4. 101-2797	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x150 мм	10 шт.			31,85							
		5. 411-0001	Вода	м3			0,0848							
	8	4-14/2954	Утеплитель МПБ-75	м3	0,02		9,05			0,77		0,77		
	9	ГЭСН15-01-070-01	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	1 м2 проемов			21,188			66753		66753		
		Прказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр					90,212			25772		25175	106	491
			Затраты труда рабочих (ср 3,7)	Чел. час	1,55		139,83			25174,99		25174,99		1,55
		1. 134041	Шуруповерт	Маш. час	0,14		12,63			98,51		98,51		139,83
		2. 331531	Пила дисковая электрическая	Маш. час	0,04		3,61			8,56		8,56		
		3. 101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	16		1443			490,62		490,62		
	10	101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м			189,4			11747		11747		
			Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м			59,54			7643		7643		
	11	101-2411					128,37							
	12	ГЭСН15-01-070-02	Облицовка: дверных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с установкой наличников из оцинкованной стали с полимерным покрытием	1 м2 проемов			4,2			1317		1285	6	26
		Прказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр					313,53			1285,49		1285,49		1,7
			Затраты труда рабочих (ср 3,7)	Чел. час	1,7		7,14			1285,49		1285,49		7,14
		1. 134041	Шуруповерт	Маш. час	0,16		0,67			5,23		5,23		
		2. 331531	Пила дисковая электрическая	Маш. час	0,04		0,17			0,4		0,4		
		3. 101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	18		75,6			25,7		25,7		
	13	101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м			9,24			573		573		
			Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м			1,932			221		221		
	14	101-2412					114,37							
	15	ГЭСН16-9-5	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон: за два раза с расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,63365			12405		10891	46	10
		Прказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр					19576,53			10891,79		10891,79	1468	102,7
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел. час	102,7		65,08			167,36		167,36		65,08
			Затраты труда машинистов	Чел. час	0,1		0,06			10891,79		10891,79		0,06

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	Маш.час	0,1		224,05	13,44		13,44	9,92			
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,06		824,99	33		33				
		3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0046		52781,43	153,07		153,07				
		4. 101-1596	Шкурка шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,1		132,61	92,43		92,43				
		5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0378		12119,44	290,87		290,87				
		6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18		52,39	5,98		5,98				
		7. 101-5516	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МД-15	т	0,0221		66019,44	924,27		924,27				
		8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0024		634,32	0,95		0,95				
16	16	ГЭСНр62-5-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/лпр	Простоя масляная окраска ранее окрашенных дверей: с подготовкой и очисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0441		8882,22	392	302	302	3	1	87	40,93 1,81 0,1
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	40,93		167,36	302,92	302,92					1,81
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,1									
			Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0034		52781,43	5,28		5,28				
			Шкурка шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8		132,61	4,68		4,68				
			Шпатлевка клеевая	т	0,0455		12119,44	24,24		24,24				
			Ветошь	кг	0,16		52,39	0,37		0,37				
			Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ	т	0,0169		65956,11	46,17		46,17				
Карниз														
17	17	ГЭСНр53-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/лпр	Разборка обшивки: нештукатуренных деревянных стен	100 м2 стен	0,95		2196,46	2087	1712	375	107		12,3 11,69 0,45	0,45 0,43
			Затраты труда рабочих (ср 1,6)	Чел.час	12,3		146,46	1712,12	1712,12					11,69
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,45									
			Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.час	0,43		877,77	377,44		377,44	107,68			0,43
18	18	ГЭСН15-01-062-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/лпр	Наружная обшивка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом без пароизоляционного слоя	100 м2 поверхности обшивки	0,95		68682,05	65248	17952	831	69		46465 106,19 100,88 0,28	0,29 0,28
			Затраты труда рабочих (ср 3,6)	Чел.час	106,19		177,95	17951,6	17951,6					100,88
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,29									
							0,28							0,28

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	0,29		877,77	245,78		245,78	70,11					
		2. 134041	Шуруповерт	Маш.час	31,17		29,61	7,8		230,96						
		3. 330206	Дрези электрические	Маш.час	8,05		7,65	4,7		35,96						
		4. 331531	Пила дисковая электрическая	Маш.час	3,98		3,78	2,37		8,96						
		5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,4		824,99	313,5		313,5						
		6. 101-1691	Шурупы-саморезы 4,2х16 мм	шт.	2900		2755	0,34		936,7						
		7. 101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полистер»	п.м	12		139,72	1592,81		1592,81						
		8. 101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55		52,25	78,57		4105,28						
		9. 101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	42		39,9	37,83		1509,42						
	3	10. 101-3250	Сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	118		112,1	261,93		29362,35						
		11. 101-3400	Дюбель-гвоздь 8х100 мм	шт.	700		665	4,86		3231,9						
		12. 201-0793	Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6 Кронштейн	м	200		190	30,14		5726,6						
	19	4-14/402		шт.			333	30,28		10083						
	20	ГЭСНр58-20-1 Дрипка Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена обделок из листовой стали (посков, сандриков, оглинов, карнизов) шириной: до 0,4 м (облицовка торца карниза откосной планкой) (прим.)	100 м			0,95	13950,85		13253	6502	48	13	6703	41,41 39,34	0,08 0,08
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	41,41		39,34	165,27		6501,72	6501,72				39,34	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,08		0,08									
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 4,5 м	Маш.час	0,08		0,08	224,05		17,92					17,92	13,22
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,04		0,04	824,99		33					33	
	3	3. 101-1691	Шурупы-саморезы 4,2х16 мм	шт.	1600		1520	0,34		516,8					516,8	
	3	4. 101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	105		99,75	62,02		6186,5					6186,5	
	21	ГЭСНр58-3-1 Дрипка Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: посков, сандриков, желобов, оглинов, свесов и т.п.(облицовка торца карниза откосной планкой) (прим.)	100 м труб и покрытий			-0,95	1376,74		-1308	-1307	-1			9,1	-8,65
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	9,1		-8,65	151,19		-1307,79	-1307,79				-8,65	
		1. 030401	Лебелки электрические тяговыми усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,12		-0,11	7,59		-0,83					-0,83	
Замена окон на оконные блоки энергоберегающей конструкции (в составе общего имущества)																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	ГЭСН46-04-012-01 Друзка Мастерон РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных заглопнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	188,54	8,18	0,0434	31291,57	1358	1283	75	56	860	188,54	7,74
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	188,54					1282,38				188,54	
		Затраты труда машинистов	чел. час	7,74	0,34				1282,38				8,18	
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	Маш. час	7,74	0,34		224,05	76,18		76,18	56,19		8,18	0,34
23	ГЭСН10-01-034-06 Друзка Мастерон РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов		0,0434	0,0434	330464,76	14342	1072	158	5	13112	145,72	0,66
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	145,72	6,32		169,45	1070,92	1070,92				145,72	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,66	0,03								0,66	
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	Маш. час	0,66	0,03		224,05	6,72		6,72	4,96		0,66	0,03
	2. 134041	Шурловерт	Маш. час	12,47	0,54		7,8	4,21		4,21				
	3. 331451	Перфораторы электрические	Маш. час	19,22	0,83		23,38	19,41		19,41				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш. час	3,57	0,15		824,99	123,75		123,75				
	5. 101-2052	Лента бутлиловая	М	244	10,59		24,67	261,26		261,26				
	6. 101-2054	Лента бутлиловая диффузионная	М	56	2,43		30,77	74,77		74,77				
	7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	69	2,995		195,57	585,73		585,73				
	8. 101-2789	Лента ПСУЛ	М	156	6,77		9,76	66,08		66,08				
	9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	38,9	1,688		28,08	47,4		47,4				
	10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	34,72		5,9	204,85		204,85				
	11. 203-0999	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	100	4,34		2735,61	11872,55		11872,55				
24	ГЭСН15-01-050-04 Друзка Мастерон РФ от 30.01.14 №31/пр	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2 облицовки		0,0132	0,0132	95250,06	1257	391	6	860	166,47	2,2	0,08
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел. час	166,47	2,2		177,95	391,49	391,49				166,47	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,08									2,2	
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш. час	0,5	0,01		824,99	8,25		8,25				
	2. 101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,0026		52,39	0,14		0,14			0,14	
	3. 101-9732	Грунтовка	т	0,0089	0,0001		71,51	0,01		0,01			0,01	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25	ГЭСН10-01-035-01 Директа Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка подоконных досок из ПВХ: толщиной до 0,51 м (прим.)	100 п.м	т	0,03	0,0004	36666,54	14,67	105	4	14,67	21,19	0,04	0,04
		Загрязны труда рабочих (ср 3)		чел.час	21,19	0,64	165,27	105,77	105,77			0,64		
		Загрязны труда машинистов		чел.час	0,04									
		1. 101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Maktoflex, Soudal в баллонах по 750 мл		шт.	56,6	1,698	195,57	332,08				332,08		
Н, 3	2. 101-2905 Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм			м	100	3	124,47	373,41				373,41		
	3. 102-0303 Клинья пластиковые монтажные			шт.	400	12	5,9	70,8				70,8		
Покрыль														

26	ГЭСНр61-10-1 Директа Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки стен по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором толщиной отгеленных мест: до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (поколы)	100 м2	отремонтированной поверхности		0,63	41504,47	26148	21547	3	4598	201,84	127,16	
		Загрязны труда рабочих (ср 3,2)		чел.час	201,84	127,16	169,45	21547,26	21547,26			127,16		
		1. 030401 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,71	0,45	7,59	3,42		3,42				
		2. 402-0083 Раствор готовый отгеленный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6		м3	2,2	1,386	3315,51	4595,3				4595,3		
		3. 411-0001 Вода		м3	0,35	0,2205	9,05	2				2		
27	ГЭСН15-04-018-01 Директа Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска поколы по подготовленной поверхности: перхлорвиниловая (прим.)	100 м2	окрашиваемой поверхности		0,336	9305,62	3127	861	379	1887	13,9	4,67	
		Загрязны труда рабочих (ср 3,9)		чел.час	13,9	4,67	184,36	860,96	860,96			4,67		
		1. 031910 Лолка		маш.час	7,26	2,44	142,8	348,43		348,43				
		2. 400001 Автомобили бортовые, грузополъемность до 5 т		маш.час	0,11	0,04	824,99	33		33				
		3. 101-1292 Уайт-спирит		т	0,01	0,0034	53588,22	182,2				182,2		
		4. 101-0485 Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б		т	0,059	0,0198	62330,7	1234,15				1234,15		
		5. 113-0032 Грунтовка ХС-04 коричневая		т	0,015	0,005	93476,86	467,38				467,38		
28	ГЭСН12-01-010-01 Директа Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство мелких покрытий (Брандмауэр, парапет, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	покрытия		0,2916	46554,98	13575	5434	73	8068	112,75	32,88	0,2
		Загрязны труда рабочих (ср 3)		чел.час	112,75	32,88	165,27	5434,08	5434,08			32,88		
		Загрязны труда машинистов		чел.час	0,2	0,06								0,06

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.час	0,2		958,75	57,53		57,53	12,89			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,07		824,99	16,5		16,5				
	3. 101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	т	0,004		53524,34	64,23						
	4. 101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012		91688,44	320,91						
	5. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,782		33704,52	7684,63						
Вход в подбезд													

29	ГЭСН15-04-024-01 Прокраска масляными составами по дереву: опорных элементов балконов и козырька (прим.) Прокрас Микстрон РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,12	7306,64	877	570	5	302	28,05	3,37	0,01		
		Закрыты груды рабочих (ср 3,2)	Чел.час	28,05									
		Закрыты груды машинистов	Чел.час	0,01	169,45	571,05	571,05						3,37
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,05									
	2. 101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0,0084							8,25		
	3. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	64671,02	64,67							
	4. 101-1667	Шпателька масляно-клеевая	т	0,005	12138,84	7,28							
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,33	52,39	2,07							
3	6. 101-5516	Краска масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15	т	0,027	66019,44	211,26							
30	ГЭСН46-04-008-04 Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Прокрас Микстрон РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 покрытия	0,0784	2514,32	197	188	9		15,9	1,25	0,79	0,06	
		Закрыты груды рабочих (ср 2)	Чел.час	15,9									
	1. 030403	Дебелки электрические тыловым усилием 19,62 кН (2 т)	Маш.час	4,6									
		Закрыты груды рабочих (ср 3,1)	Чел.час	47,23									
		Закрыты груды машинистов	Чел.час	0,79	167,36	619,23	619,23						3,7
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.час	0,5									
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.час	0,29	877,77	17,56							
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.час	0,29									

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ФОТ							308023						
	Накладные расходы							241150						
	Сметная прибыль							125407						
	Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 г. по отношению к 4 кв.2014 г. 11%							127581,96						
	Итого							1 287 417,96						
	Возврат НДС при УСН (Письмо Гостроиз РФ от 06.10.2003 №НЗ-6262/10)							231 735,23						
	ВСЕГО по акту							1 519 153,19					1729,33	5,87

Сдал:
Подрячник
 Директор ООО "Вершина"

М.Н. Бердышев

Принял:

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

О.В. Хиндянов

Согласовано:
 Главный инженер

А.О. Попов

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

С.В. Яковлев

Документация
 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

Первый заместитель главы Вихоревского МО

А.В. Попова

Собственник помещения ул. 30летПобеды дом 19 кв.ж.к.1

С.М. Агалов

Инженер строительного контроля ООО ПСК "Теллопольт"

В.С. Смирнов



Инвестор:
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 2/1
 Подрядчик: ООО "Вершина", 665702, Иркутская обл., г. Братск, Жилой район Падун П 21 07 01 01, а/я 64
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Вихоревка, ул. 30 лет Победы, 19

Форма по ОКУД	Код	322001
по ОКПО		
по ОКПО	00105213	
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	73/ПО-А/2016
	дата	13 07 2017
Вид операции	Капитальный ремонт	

Номер документа	Дата составления
7	11.09.2017

Отчетный период	
с	по
20.07.2017	11.09.2017

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.		1 519 153,19	1 519 153,19	1 519 153,19
1	Ремонт и утепление фасада многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Вихоревка, ул. 30 лет Победы, 19		1 519 153,19	1 519 153,19	1 519 153,19
Без налога НДС					-
Всего к оплате, руб.					1 519 153,19

Заказчик:
 Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



М.П.

Д.М. Быков

Подрядчик:
 Директор ООО "Вершина"



М.П.

М.Н. Бердышев

Виза согласования:
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

(Handwritten signature)

О.Г. Боброва