

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. Братск, ул. Комсомольская, 26  
 Объект - Ремонт фасада

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 73/ПО-А/2016
	дата 13.07.2017
Дополнительное соглашение	номер 1
	дата 30.08.2017
Вид операции	Капитальный ремонт

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	31.08.2017	с 20.07.2017 по 31.08.2017

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №4, ремонт фасада  
 Основание - Сопоставительная ведомость  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_

2037,898 тыс. руб.  
 345,709 тыс. руб.  
 1684,48 чел. час

Номера	Обоснование	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	Осн.З/п							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел I. Ремонт фасада</b>														
1	1	ГЭСН46-04-012-01 Пракса Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных заполнения проемов: оконных с подоконными досками	100 м2			0,3528	31291,57	11040	10428	612	451	188,54	7,74
			Заплата труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	188,54		66,52	156,77	10428,34	10428,34			66,52	
			Заплата труда машинистов	чел. час	7,74		2,73							2,73

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.час	7,74	2,73	224,05	611,66	11212,51	11212,51	611,66	451,19			
2	ГЭСН10-01-034-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	0,3528	627844,45	221504	11212	1482	103	208810	187,55	66,17	1,76	0,62
		Загрязты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	187,55	66,17	169,45	11212,51	11212,51					66,17	
		Загрязты труда машинистов	чел.час	1,76	0,62									0,62
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.час	1,76	0,62	224,05	138,91	138,91	138,91	102,47				
	2. 134041	Шуруповерт	маш.час	19,62	6,92	7,8	53,98			53,98				
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.час	30,23	10,67	23,38	249,46			249,46				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,57	1,26	824,99	1039,49			1039,49				
	5. 101-2052	Лента бутлиловая	м	347	122,4	24,67	3019,61			3019,61				
	6. 101-2054	Лента бутлиловая диффузионная	м	71	25,05	30,77	770,79			770,79				
	7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Мактофлекс, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	92	32,46	195,57	6348,2			6348,2				
	8. 101-2789	Лента ПСУЛ	м	214	75,5	9,76	736,88			736,88				
	9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	61,2	21,59	28,08	606,25			606,25				
	10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	282,2	5,9	1664,98			1664,98				
	11. Прайс "Аделаида"	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2	100	35,28	5546	195662,88			195662,88				
3	ГЭСН15-01-070-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Облицовка: оконных проемов откосной планкой	1 м2 проемов	23,52	285,68	6719	6563	28	128	1,55	36,46			
		Загрязты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	1,55	36,46	180,04	6564,26	6564,26				36,46		
	1. 134041	Шуруповерт	маш.час	0,14	3,29	7,8	25,66			25,66				
	2. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.час	0,04	0,94	2,37	2,23			2,23				
	3. 101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	16	376,3	0,34	127,94			127,94				
4	Прайс Аделаида	Откос пластиковый 300мм	м	78,4	190,31	14920				14920				
5	101-3709	Уголок из стали, ширина 120 мм	т	0,35376	26967,91	9540				9540				
6	ГЭСН10-01-035-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 п.м	0,28	31974,04	8953	981	37	2	7935	21,19	5,93	0,04	0,01

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Закрыты труд рабочих (ср 3)	Чел.час	21,19		165,27		980,05	980,05			5,93	
			Закрыты труд машинистов	Чел.час	0,04	0,01								0,01
	1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	0,04	0,01	224,05		2,24		2,24		1,65	
	2. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,15	0,04	824,99		33				33	
	3. 101-2388		Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Мактолекс, Сондал в баллонах по 750 мл	шт.	56,6	15,85	195,57		3099,78				3099,78	
	H.3	4. 101-2906	Доски подоконные ПВХ, шириной 300 мм	м	100	28	149,1		4174,8				4174,8	
		5. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	400	112	5,9		660,8				660,8	
	7	7 Прайе	Торцевая заглушка	шт		40	14,83		593				593	
	8	8 ГЭСН15-01-070-01 Прайе РФ от 30.01.14 №31/пр	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием	1 м2 проемов		7,84	414,05		3246	2188		9	1049	1,55 12,15
			Закрыты труд рабочих (ср 3,7)	Чел.час	1,55	12,15	180,04		2187,49	2187,49			12,15	
			Шурупверт	Маш.час	0,14	1,1	7,8		8,58				8,58	
			Пила дисковая электрическая	Маш.час	0,04	0,31	2,37		0,73				0,73	
			Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	16	125,4	0,34		42,64				42,64	
			Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	л.м	2,1	16,46	61,13		1006,2				1006,2	
	9	9 101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	л.м		78,4	62,02		4862				4862	
	10	10 Прайе	Стартовый профиль	м		78,4	57,74		4527				4527	
	11	11 ГЭСНр88-20-1 Прайе РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена обделок из листовой стали: отливов полоконных, шириной до 0,4 м	100 м		0,28	8720,47		2442	1916		14	512	41,41 11,59 0,08
			Закрыты труд рабочих (ср 3)	Чел.час	41,41	11,59	165,27		1915,48	1915,48			11,59	
			Закрыты труд машинистов	Чел.час	0,08	0,02								0,02
			Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	0,08	0,02	224,05		4,48		4,48		3,31	
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,04	0,01	824,99		8,25		8,25			
			Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,006	0,0017	74953,65		127,42				127,42	
			Саморезы 4,2x32 мм	шт	266,6667	74,67	5,16		385,3				385,3	
	12	12 Прайе	Волокнистые оконный шириной планки 400 мм	м		28	190,68		5339				5339	

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13	13	ГЭСНр62-4-2 Прайс Микстров РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон: с подготовкой и расчисткой старой краски до 100%	100 м2 окрашиваемой поверхности	42,1	0,22795	8625,27	1966	1606	1606,66	1606,66	344	42,1	0,1 0,02
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	9,6		167,36	1606,66	1606,66				9,6	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,02								0,02
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,02	224,05	4,48			4,48	3,31		
		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	0,0012	0,0003	52781,43	15,83				15,83		
		4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,1824	132,61	24,19				24,19		
		5. 101-1712	Шпателька клеевая	т	0,0255	0,0058	12119,44	70,29				70,29		
		6. 101-1757	Ветошь	кг	0,16	0,0365	52,39	1,91				1,91		
		7. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0157	0,0036	64992,8	233,97				233,97		
		8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5- 10 мм	м3	0,0004	0,0001	634,32	0,06				0,06		
14	14	ГЭСНр58-20- 1 Прайс Микстров РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена обделок из листовой стали: отливов подоконных, шириной до 0,4 м	100 м		0,6194	21364,49	13233	4239		32	8	41,41	0,08 0,05
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	41,41	25,65	165,27	4239,18	4239,18				25,65	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,05								0,05
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,08	0,05	224,05	11,2			11,2	8,26		
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	0,02	824,99	16,5			16,5			
		3. 101-1805	Саморезы 4,2x32 мм	шт	266,6667	165,2	5,16	852,43				852,43		
		4. 101-2411	Волокна оконный шириной планки 250 мм из опинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	102	63,18	128,37	8110,42				8110,42		
15	15	ГЭСНр62-41- 3 Прайс Микстров РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка вручную поверхности откосов от перхлорвиниловых и масляных красок: с люллек (спрм)	100 м2 расчищенной поверхности		0,205	5548,67	1137	1137				36,7	7,52
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	36,7	7,52	151,19	1136,95	1136,95				36,7	7,52

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
16	16	ГЭСНр62-25-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Оргупловка откосов простых с: люлек (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		0,205	1592,28	326	294	32			8,58		
		1. 050401	Закрыты труда рабочих (ср 3,1) Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	чел.час маш.час	8,58 3,43	1,76 0,7	167,36 19,11	294,55 13,38	294,55	13,38			1,76		
		2. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	6,86	1,41	12,03	16,96		16,96					
17	17	4-14/512	Грунтовка Красiland G 01Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг		3,3	71,51	236				236			
18	18	ГЭСНр62-25-9 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Шпателька откосов: простых с люлек (прим)	100 м2 обработанной поверхности		0,205	7446,69	1527	1286	3		238	37,96	7,78	
		1. 101-3588	Закрыты труда рабочих (ср 3) Шпателька фасадная ВГТ	чел.час т	37,96 0,05	7,78 0,0103	165,27 23071,26	1285,8 237,63	1285,8			237,63		7,78	
		2. 409-0639	Пемза шлаковая (песень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,001	634,32	0,63				0,63			
19	19	ГЭСНр62-26-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности откосов: простых за 2 раза с люлек (прим)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,205	5362,96	1099	954	124		21	27,8	5,7	
		1. 050401	Закрыты труда рабочих (ср 3,1) Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	чел.час маш.час	27,8 12,06	5,7 2,47	167,36 19,11	953,95 47,2	953,95	47,2			5,7		
		2. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	24,12	4,94	12,03	59,43		59,43					
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,02	824,99	16,5		16,5					
		4. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0003	53588,22	16,08				16,08			
		5. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,0841	52,39	4,41				4,41			
20	20	4-14/590	Краска Ваиhr фасадная "Фасилг"	кг		11	164,6	1811				1811			
			Вход в полезд												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	21	ГЭСН46-04-008-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий кровель. из рулонных материалов	100 м2 покрытия		0,072	2323,39	167	157	10			14,38	
													1,04	
			Запчасти труда рабочих (ср 2)	чел. час	1,438	1,04	151,19	157,24	157,24				1,04	
			Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш. час	6,22	0,45	24	10,8						
22	22	ГЭСН12-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (МДС38 п. 3.3.1. Демонтаж (разборка) оброчных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; ММТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2 стяжки		0,072	5214,51	375	262	113	22		21,776	1,552
													1,57	0,11
			Запчасти труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	21,776	1,57	167,36	262,76	262,76				1,57	
			Запчасти труда машинистов	чел. час	1,552	0,11								
			Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,544	0,04	958,75	38,35						
			Автопогрузчики 5 т	маш. час	1,008	0,07	935,38	65,48						
			Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	маш. час	1,888	0,14	55,96	7,83						
3	3	4. 402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3			2906,89							
23	23	ГЭСН12-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки		0,072	11114,04	800	328	141	27		27,22	1,94
													1,96	0,14
			Запчасти труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	27,22	1,96	167,36	328,03	328,03				1,96	
			Запчасти труда машинистов	чел. час	1,94	0,14								
			Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,68	0,05	958,75	47,94						
			Автопогрузчики 5 т	маш. час	1,26	0,09	935,38	84,18						
			Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	маш. час	2,36	0,17	55,96	9,51						
			Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	4,4	0,3168	25,8	8,17						
			Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,53	0,1102	2906,89	320,34						
3	3	5. 402-0061		м3										
			Вола	м3	3,85	0,2772	9,05	2,51					2,51	
24	24	ГЭСН12-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство мелких покрытий (брандамауры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия		0,0504	65696,84	3311	939	13	2		112,75	0,2
													5,68	0,01

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			4											
			Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.час	112,75		5,68	165,27	938,73	938,73			5,68	
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,2		0,01							0,01
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.час	0,2		0,01	958,75	9,59		9,59	2,15		
	3	2. Прайе ООО"ТВК-Комплект"	Косыльи кровельный т-образный 200*400	шт	667,447		33,64	29	975,56			975,56		
		3. 101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012		0,0006	91688,44	55,01			55,01		
		4. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,782		0,0394	33704,52	1327,96			1327,96		
	25	ГЭСН12-01-010-01 Прайс Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство мелких покрытий (установка краевой рейки) (прим.)	100 м2 покрытия		0,05376	28230,14	1518	1002	13	2	503	112,75	0,2
													6,06	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.час	112,75		6,06	165,27	1001,54	1001,54			6,06	
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,2		0,01							0,01
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.час	0,2		0,01	958,75	9,59		9,59	2,15		
	3	2. 101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3х58,5 мм	т	0,004		0,0002	84203,58	16,84			16,84		
		3. 101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012		0,0006	91688,44	55,01			55,01		
	3	4. 206-1341	Рейка прижимная краевая размером 3х32 мм	м	312,5		16,8	25,31	425,21			425,21		
	26	ГЭСН46-08-022-01 Прайс Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидроизоляция полиуретановым герметиком без уплотнения пенополистироловым прокладочным шнуром: горизонтальных швов	100 п. м шва		0,168	3636,22	611	225	2		384	7,19	1,21
			Затраты труда рабочих (ср 4)	Чел.час	7,19		1,21	186,45	225,6	225,6			1,21	
		1. 330302	Машины шифовальные угловые	Маш.час	1,34		0,23	3,23	0,74		0,74			
	3	2. 101-8024	Герметик полиуретановый САЗИДАСТ 25, долговременная герметизация швов	кг	19,5		3,276	117,08	383,55			383,55		
	27	ГЭСН12-01-007-10 Прайс Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Комплекс работ по устройству кровель из наплавляемых рулонных материалов для зданий шириной от 12 до 24 метров: в два (прим.) слоя	100 м2 кровли		0,072	80041,97	5763	906	103	18	4754	74,29	1,12
													5,35	0,08
			Затраты труда рабочих (ср 3.2)	Чел.час	74,29		5,35	169,45	906,56	906,56			5,35	
			Затраты труда машинистов	Чел.час	1,12		0,08							0,08
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.час	1,01		0,07	958,75	67,11		67,11	15,04		
		2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.час	0,11		0,01	877,77	8,78		8,78	2,5		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	3. 150401	Горелки газопламенные		Маш.час	7,7		28,92	15,91		15,91				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,17		824,99	8,25		8,25				
	5. 101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковыми хромированными покрытием 3x58,5 мм		т	0,0011		84203,58	8,42				8,42		
	6. 101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0x40 мм		т	0,042		53524,34	160,57				160,57		
	7. 101-0618	Мастика тиколовая строительного назначения, марки АМ-0,5		кг	2,1		96,23	14,55				14,55		
	8. 101-1371	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 30 до 50 мм2		кг	0,4		227,27	6,55				6,55		
	9. 101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета		1000 шт.	0,125		1344,68	12,1				12,1		
	10. 101-1755	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм		т	0,00134		30012,6	3				3		
	11. 101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ		т	0,045		18178,39	58,17				58,17		
	12. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм		т	0,137		33704,52	333,67				333,67		
	13. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая		кг	46,2		41,16	136,9				136,9		
	14. 101-3173	Техноласт ЭПП		м2	114		8,208	1254,26				1254,26		
	3	15. 101-3357	Техноласт ЭКП-5,0, слянец серый	м2	164		215,66	2546,94				2546,94		
	3	16. 402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	1		3058,05	220,18				220,18		
28	ГЭСН09-04-012-01 Правила Минэнерго РФ от 30.01.14 №31/нр	Демонтаж дверных блоков металлических (МДЭС6 п.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.: ЭПМ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)		1 м2 проема		11,07	432,38	4786	3574	1212			1,68	18,6
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.час	1,68		192,16	3574,18	3574,18					18,6
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		Маш.час	0,28		29,56	91,64				91,64		
		Перфораторы электрические		Маш.час	0,133		23,38	34,37				34,37		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,119		824,99	1088,99				1088,99		
29	ГЭСН09-04-012-01 Правила Минэнерго РФ от 30.01.14 №31/нр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы		1 м2 проема		11,07	737,18	8161	5105	1746			2,4	26,57
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.час	2,4		192,16	5105,69	5105,69					26,57
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		Маш.час	0,4		29,56	130,95				130,95		
		Машины шифовальные электрические		Маш.час	0,12		10,37	13,79				13,79		
		Перфораторы электрические		Маш.час	0,19		23,38	49,1				49,1		



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,17	1,88	824,99	1550,98		1550,98				
		5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,0011	52410,47	57,65				57,65		
		6. 101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	1,107	193,2	213,87				213,87		
		7. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,0332	31228,65	1036,79				1036,79		
30	30	4-14/3335	Двери металлические	шт.		4	16186,44	64746				64746		
31	31	ГЭСН09-04-012-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	1 шт.		4	226,57	906	853	38		15	1,11 4,44	
		1. 040502	Загрязня трудя рабочих (ср 4,2) Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	чел.час Маш.час	1,11 0,26	4,44 1,04	192,16 29,56	853,19 30,74	853,19		30,74		4,44	
		2. 134041	Шуруповерт	Маш.час	0,15	0,6	7,8	4,68		4,68				
		3. 330206	Дреши электрические	Маш.час	0,11	0,44	4,7	2,07		2,07				
		4. 330301	Машини шифральные электрические	Маш.час	0,02	0,08	10,37	0,83		0,83				
		5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,0003	52410,47	15,72				15,72		
		6. 101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	0,008	0,032	0,89	0,03				0,03		
32	32	4-14/3531	Доводчик GEZE TS 1000С в комплекте со стандартной тягой, RAL 9016	шт.		4	1000,43	4002				4002		
33	33	ГЭСН46-04-012-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных заполнения проемов: дверных и воротных	100 м2		0,1176	18024,12	2120	1916	204	150		103,91 12,22	7,74 0,91
			Загрязня трудя рабочих (ср 2,4)	чел.час	103,91	12,22	156,77	1915,73	1915,73				12,22	
			Загрязня трудя машинистов	чел.час	7,74	0,91								0,91
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокопачтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	7,74	0,91	224,05	203,89		203,89	150,4			
34	34	ГЭСН10-01-039-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов		0,1176	39846,12	4686	2182	1503	294	1001	104,28 12,26	11,35 1,33
			Загрязня трудя рабочих (ср 3,6)	чел.час	104,28	12,26	177,95	2181,67	2181,67				12,26	
			Загрязня трудя машинистов	чел.час	11,35	1,33								1,33
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.час	9,69	1,14	958,75	1092,98		1092,98	244,96			
		2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.час	1,66	0,2	877,77	175,55		175,55	50,08			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л		Маш.час	1,79	0,21	218,5	45,89		45,89				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	1,99	0,23	824,99	189,75		189,75				
	5. 101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0x40 мм		т	0,0021	0,0002	53524,34	10,7				10,7		
	6. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства		т	0,0236	0,0028	5909,37	16,55				16,55		
	7. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ГГ-350		м2	89	10,47	21,32	223,22				223,22		
	8. 101-1805	Гвозди строительные		т	0,00413	0,0005	51602,64	25,8				25,8		
	9. 101-8052	Пена монтажная		л	32,4	3,81	165,48	630,48				630,48		
	10. 102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта		м3	0,08	0,0094	4793,07	45,05				45,05		
	11. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0		м3	0,105	0,0123	3281,04	40,36				40,36		
	12. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3		т	0,016	0,0019	3580,03	6,8				6,8		
35	36 Прайе	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с полотнами глухими ДВП 21-13		м2		11,76	5958,58	70073				70073		
36	37 ГЭСН15-04-024-04 Прайс Микстроя РФ от 30.01.14 №3/лпр	Простая окраска масляными составами по дереву: заголенный дверных проемов		100 м2 окрашиваемой поверхности		0,2332	7775,36	1829	1425		8	396	35,75 8,41	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3.2)		чел.час	35,75	8,41	169,45	1425,07	1425,07				8,41	
		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. 101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2		т	0,0015	0,0004	64671,02	25,87				25,87		
	3. 101-1596	Шкурка шифоалыжная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,8	0,1882	132,61	24,96				24,96		
	4. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая		т	0,005	0,0012	12138,84	14,57				14,57		
	5. 101-1757	Ветоль		кг	0,23	0,0541	52,39	2,83				2,83		
	6. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению		т	0,0245	0,0058	57395,69	332,9				332,9		
	7. 409-0639	Пемза шлаковая (пембень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм		м3	0,0004	0,0001	634,32	0,06				0,06		
37	38 ГЭСН15-02-031-01 Прайс Микстроя РФ от 30.01.14 №3/лпр	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: шпоских		100 м2 оштукатуриваемой поверхности		0,177	51151,48	9054	6503		82	60	204,06 36,12	2,06 0,36
		Затраты труда рабочих (ср 3.7)		чел.час	204,06	36,12	180,04	6503,04	6503,04				36,12	
		Затраты труда машинистов		чел.час	2,06	0,36								0,36

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокачковые, высота подъема 45 м		маш.час	2,06		0,36	224,05	80,66		80,66	59,5		
	2. 402-0083	Раствор готовый отгелечный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6		м3	0,1		0,0177	3315,51	58,68			58,68		
	3. 402-0086	Раствор готовый отгелечный тяжелый, известковый 1:2,5		м3	4,3		0,7611	3167,31	2410,64			2410,64		
38	ГЭСН46-04-003-01 Прайс Минетрон РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 100 (площадка перед входом)		1 м3			1,95	4878,15	9512	3116	6396	1640	9,67 18,86	4,51 8,79
		Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.час	9,67		18,86	165,27	3116,99	3116,99			18,86	
		Затраты труда машинистов		чел.час	4,51		8,79							8,79
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин		маш.час	4,51		8,79	516,65	4541,35		4541,35	1638,9		
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические		маш.час	9,02		17,59	105,31	1852,4		1852,4			
39	ГЭСНр51-1-1 Прайс Минетрон РФ от 30.01.14 №31/лр	Разработка грунта		100 м3 грунта			0,0065	110004,32	715	655	1	59	667 4,34	
		Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.час	667		4,34	151,19	656,16	656,16			4,34	
	1. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м		м3	1,33		0,0086	2931,39	25,21			25,21		
	2. 102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта		м3	2,29		0,0149	2108,49	31,42			31,42		
40	ГЭСН27-04-003-01 Прайс Минетрон РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: однослойных толщиной 12 см		1000 м2 основания или покрытия			0,00065	147759,48	96	5	18	4	73 46,18 0,03	26,74 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)		чел.час	46,18		0,03	162,48	4,87				0,03	
		Затраты труда машинистов		чел.час	26,74		0,02							0,02
	1. 120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т		маш.час	8,3		0,01	709,01	7,09		7,09	2,15		
Н. 3	2. 408-0017	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм		м3	120		0,078	942,85	73,54			73,54		
	3. 411-0001	Вола		м3	10,5		0,0068	9,05	0,06			0,06		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	42	ГЭСН06-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство ж/б плиты (прим)	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,0195	360656,22	7033	531	341	75	6161	180	18
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	180	3,51	151,19	530,68	530,68				3,51	
			Затраты труда машинистов	чел.час	18	0,35								0,35
			Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.час	18	0,35	958,75	335,56		335,56	75,21			
			2. 111301	Маш.час	48	0,94	2,03	1,91		1,91				
			3. 101-1668	М2	250	4,875	47,15	229,86				229,86		
			4. 401-0003	М3	102	1,989	2982,26	5931,72				5931,72		
			5. 411-0001	М3	0,2	0,0039	9,05	0,04				0,04		
42	43	ГЭСН46-01-008-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт ж/б плиты бетонной смесью с установкой опалубки (прим.)	1 м3		0,3	12218,09	3665	1319	89	11	2257	26,82	0,14
			Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	26,82	8,05	163,88	1319,23	1319,23				8,05	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,14	0,04								0,04
			Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.час	0,14	0,04	877,77	35,11		35,11	10,02			
			2. 111301	Маш.час	0,27	0,08	2,03	0,16		0,16				
			3. 400001	Маш.час	0,21	0,06	824,99	49,5		49,5				
			4. 101-0782	Т	0,004	0,0012	32483,49	38,98				38,98		
			5. 101-1805	Т	0,0019	0,0006	51602,64	30,96				30,96		
			6. 102-0008	М3	0,12	0,036	2931,39	105,53				105,53		
			7. 102-0060	М3	0,14	0,042	5148,15	216,22				216,22		
			8. 203-0511	М2	2,3	0,69	98,25	67,79				67,79		
			9. 204-0100	Т	0,09	0,027	25905,31	699,44				699,44		
			10. 401-0006	М3	1,02	0,306	3267,06	999,72				999,72		
			11. 402-0012	М3	0,09	0,027	3345,2	90,32				90,32		
			12. 405-0253	Т	0,0029	0,0009	11946,85	10,75				10,75		
			13. 411-0001	М3	0,0081	0,0024	9,05	0,02				0,02		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
43	44	ГЭСНР62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности		0,072	3144,75	226	226				20,8	1,5
44	45	ГЭСНР62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Загрязны труда рабочих (ср 2) Очистка фасадов простык с: земли и лесов (Прим.) (ва 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к раск.: ЗПМ=2; МАГ=2 к раск.: ТЗ=2; ТЗМ=2))	чел.час 100 м2 обработанной поверхности	20,8	1,5	151,19	226,79	226,79				1,5	8,58
		1. 030401	Загрязны труда рабочих (ср 3,1) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.час	8,58	0,62	167,36	103,76	103,76				0,62	
		2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	3,42	0,25	19,11	4,78				4,78		
		3. 340201	Атрезаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, проивводительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	6,84	0,49	12,03	5,89				5,89		
	3	4. 4-14/512	Грунтовка Казланд G 01 Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по вету акриловая глубокого проникновения	кг	32,2	2,318	73,05	169,33				169,33		
45	46	ГЭСНР62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Шпатлевка фасадов простык с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		0,072	5074,17	365	281			83	23,6	1,7
		1. 030401	Загрязны труда рабочих (ср 3) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.час	23,6	1,7	165,27	280,96	280,96				1,7	
		2. 101-3588	Шпатлевка фасадная ВТТ	т	0,05	0,0036	23071,26	83,06				83,06		
	3	3. 409-0639	Пемза шлаковая (песбень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0003	634,32	0,19				0,19		
46	47	ГЭСНР62-26-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простык за 2 раза с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,072	2892,57	208	176			25	14,59	1,05
		1. 030401	Загрязны труда рабочих (ср 3,1) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.час маш.час	14,59 0,1	1,05 0,01	167,36 7,59	175,73 0,08	175,73			0,08	1,05	

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	1	2												
	2	050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м <sup>3</sup> /мин	Маш. час	6,03		0,43	19,11	8,22	8,22				
	3	340201	Агретаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м <sup>3</sup> /ч, мощность 1 кВт	Маш. час	12,06		0,87	12,03	10,47	10,47				
	4	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш. час	0,1		0,01	824,99	8,25	8,25				
	5	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016		0,0001	53588,22	5,36			5,36		
	6	101-1757	Ветощь	кг	0,41		0,0295	52,39	1,55			1,55		
	47	4-14/590	Краска Ваир фасадная "Фасилг"	кг			3,9	164,6	642			642		
	48	ГЭСН09-03-014-01	Устройство металлических поручней (прим) (МДС 8 н. 3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗИМ=0,7; МАГ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 т конструкций			0,135	11044,3	1491	1013	478	91	44,296 5,98	2,674 0,36
		Директ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр												
			Загрязты труда рабочих (ср 3,2)	Чел. час	44,296		5,98	169,45	1013,31	1013,31			5,98	
			Загрязты труда машинистов	Чел. час	2,674		0,36							0,36
		1. 020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	Маш. час	0,07		0,01	927,75	9,28	9,28	2,86			
		2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш. час	0,084		0,01	877,77	8,78	8,78	2,5			
		3. 021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	Маш. час	2,52		0,34	1302,45	442,83	442,83	85,14			
		4. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш. час	1,022		0,14	3,69	0,52	0,52				
		5. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	Маш. час	0,07		0,01	56,97	0,57	0,57				
		6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш. час	0,133		0,02	824,99	16,5	16,5				
	49	ГЭСН09-03-014-01	Устройство металлических поручней (прим)	1 т конструкций			0,2664	46829,23	12475	2857	101	16	63,28 16,86	3,82 1,02
		Директ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр												
			Загрязты труда рабочих (ср 3,2)	Чел. час	63,28		16,86	169,45	2856,93	2856,93			16,86	
			Загрязты труда машинистов	Чел. час	3,82		1,02							1,02
		1. 020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	Маш. час	0,1		0,03	927,75	27,83	27,83	8,58			
		2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш. час	0,12		0,03	877,77	26,33	26,33	7,51			
		3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш. час	3,6		0,96	3,69	3,54	3,54				
		4. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш. час	1,46		0,39	3,69	1,44	1,44				
		5. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	Маш. час	0,1		0,03	56,97	1,71	1,71				

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,19	0,05	824,99	41,25				41,25		
	7. 101-0324	Кислород технический газообразный		м3	1,2	0,3197	34,76	11,11				11,11		
	8. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0		т	0,00194	0,0005	31752,56	15,88				15,88		
	9. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42		т	0,00044	0,0001	52410,47	5,24				5,24		
	10. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные		т	0,021	0,0056	79248,37	443,79				443,79		
	11. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая		кг	0,36	0,0959	41,16	3,95				3,95		
	12. 101-2467	Растворитель марки Р-4		т	0,0006	0,0002	68118,98	13,62				13,62		
	13. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта		м3	0,00103	0,0003	5557,7	1,67				1,67		
	14. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая		т	0,00031	0,0001	60462,5	6,05				6,05		
	15. 201-0756	Огнелые конструкторные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборной единицы от 0,1 до 0,5 т		т	0,0002	0,0001	55597,35	5,56				5,56		
	16. 508-0097	Канат двойной связки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм		10 м	0,0187	0,005	135,07	0,68				0,68		
50	ГЭСН15-04-030-03	Масляная окраска металлических поверхностей: стальные балки, труб диаметром более 50 мм и т.д., количество окрасок 2		100 м2 окрашиваемой поверхности		0,1	8883,99	888	697		3	188	40,59	0,01
		Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр												
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)		чел.час	40,59	4,06	171,68	697,02	697,02				4,06	
		Затраты труда машинистов		чел.час	0,01									
		Ветошь		кг	0,3	0,03	52,39	1,57				1,57		
		Олифа натуральная		кг	2,7	0,27	101,47	27,4				27,4		
		Краски для внутренних работ масляные готовые к применению		т	0,0246	0,0025	64992,8	162,48				162,48		
ремонт швов														
51	ГЭСН46-08-033-01	Навеска страховочного троса		1 операция		108,25	108,77	11774	11774				0,49	
		Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр											53,04	
		Затраты труда рабочих (ср 5,2)		чел.час	0,49	53,04	221,98	11773,82	11773,82				53,04	
52	ГЭСН46-08-033-02	Навеска рабочего троса		1 операция		108,25	245,59	26585	25952			633	1,08	
		Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр											116,91	
		Затраты труда рабочих (ср 5,2)		чел.час	1,08	116,91	221,98	25951,68	25951,68				116,91	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
53	54	ГЭСН46-08-033-03 Пricing Микстрон РФ от 30.01.14 №31/пр	Перенавеска рабочего троса	1 операции		108,25	258,91	28027	27394	633			1,14 123,41	
			Заплата гудра рабочих (ср 5,2)	чел.час	1,14	123,41	221,98	27394,55	27394,55				123,41	
		1. 331454	Перфоратор электрический мощностью 1,5 кВт, энергией удара до 18 Дж	маш.час	0,25	27,06	23,38	632,66	632,66	632,66				
54	55	ГЭСНр53-21-6 Пricing Микстрон РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: вулканизрующей тиоловой или монтажной пеной	100 м восстановлений ой герметизации стыков		14,573	12206,5	177885	80969	47889	15569	49027	29,36 427,86	11,46 167,01
			Заплата гудра рабочих (ср 4,1)	чел.час	29,36	427,86	189,24	80968,23	80968,23				427,86	
			Заплата гудра машинистов	чел.час	11,46	167,01								167,01
		1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин	маш.час	5,73	83,5	516,65	43140,28	43140,28	15568,58				
		2. 331557	Шпრიц пневматический для заделки швов	маш.час	5,73	83,5	5,02	419,17		419,17				
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,36	5,25	824,99	4331,2		4331,2				
		Н, 3	4. 101-8059	Пена монтажная МАКРОЛЕХ ПРО 750мл	шт	12,5	269,14	49037,31				49037,31		
55	58	ГЭСН07-05-039-12 Пricing Микстрон РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство облицовки: полимерцементным составом	100 м шва		14,573	4541,99	66190	48629	17561			18,1 263,77	
			Заплата гудра рабочих (ср 3,9)	чел.час	18,1	263,77	184,36	48628,64	48628,64				263,77	
		1. 031910	Лопатка	маш.час	8,15	118,77	142,8	16960,36		16960,36				
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05	0,73	824,99	602,24		602,24				
56	61	101-2390	Строительная мастика Свайпаст	т		0,393471	165038,77	64938				64938		
Балконы														
57	62	ГЭСНр62-41-3 Пricing Микстрон РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка вручную поверхность фасадов от перхлорвинилового и масляных красок: с лопок (отражающие конструкции балконов)	100 м2 расчищенной поверхности		0,42	5548,67	2330	2330				36,7 15,41	
			Заплата гудра рабочих (ср 2)	чел.час	36,7	15,41	151,19	2329,84	2329,84				15,41	



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
58	63	ГЭСНР62-25-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Отрунтовка фасадов простых с: люлек (отражающие конструкции балконов) (Прим.) (за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАП=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2))	100 м2 обрабатываемой поверхности			0,42	3184,56	1338	1207	131		17,16	7,21
		1. 050401	Загрязты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	17,16		7,21	167,36	1206,67	1206,67			7,21	
		2. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	6,86		2,88	19,11	55,04		55,04			
		3. 400001	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	13,72		5,76	12,03	69,29		69,29			
		4-14/512	Производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	0,02		0,01	824,99	8,25		8,25			
59	64	4-14/512	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час			0,01	824,99	8,25		8,25			
			Грунтовка Kglasland G 01 Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг			13,5	71,51	965		965			
60	65	ГЭСНР62-26-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с люлек (отражающие конструкции балконов) (Прим.)	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,42	5362,96	2252	1954	253	45	27,8	11,68
		1. 050401	Загрязты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	27,8		11,68	167,36	1954,76	1954,76			11,68	
		2. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	12,06		5,07	19,11	96,89		96,89			
		3. 400001	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	24,12		10,13	12,03	121,86		121,86			
		4. 101-1292	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,04	824,99	33		33			
		5. 101-1757	Уайт-спирит	т	0,0016		0,0007	53588,22	37,51		37,51			
		4-14/590	Ветошь	кг	0,41		0,1722	52,39	9,02		9,02			
61	66	4-14/590	Краска Ваир фасадная "Фасил"	кг			22,6	164,6	3720		3720			
62	67	ГЭСНР62-41-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с люлек (торцы балконных плит) (прим.)	100 м2 расчищенной поверхности			0,084	5548,67	466	466			36,7	3,08
			Загрязты труда рабочих (ср 2)	чел.час	36,7		3,08	151,19	465,67	465,67			3,08	

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
63	68	ГЭСНр62-25-3 Правила Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Оргуплотвка фасадов простях с: лголек (горцы балконных плит) (прим.) (ва 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к раск.; ЗЛМ=2; МАГ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2))	100 м2 обработанной поверхности		0,084	3184,56	268	242	26			17,16	1,44
		1. 050401	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	чел.час маш.час	17,16 6,86	1,44 0,58	167,36 19,11	241 11,08	241				11,08	1,44
		2. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	13,72	1,15	12,03	13,83					13,83	
64	69	4-14/512	Грунтовка Krasland G 01 Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг		2,7	71,51	193						193
65	70	ГЭСНр62-26-6 Правила Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простях за 2 раза с лголек (горцы балконных плит)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,084	5362,96	450	391	51		8	27,8 2,34	
		1. 050401	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	чел.час маш.час	27,8 12,06	2,34 1,01	167,36 19,11	391,62 19,3	391,62				19,3	2,34
		2. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	24,12	2,03	12,03	24,42					24,42	
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,01	824,99	8,25					8,25	
		4. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0001	53588,22	5,36					5,36	
		5. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,0344	52,39	1,8					1,8	
66	71	4-14/590	Краска Вайр фасадная "Фасилг"	кг		4,5	164,6	741					741	
67	72	ГЭСНр62-41-3 Правила Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с лголек (перяда) (прим.)	100 м2 расчищенной поверхности		0,07056	5548,67	392	392				36,7 2,59	
		Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.час	36,7	2,59	151,19	391,58	391,58				2,59	
		Оргуплотвка фасадов простях с: лголек (перяда) (прим.)		100 м2 обработанной поверхности		0,07056	3184,56	225	203	22			17,16 1,21	
68	73	ГЭСНр62-25-3 Правила Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	17,16	1,21	167,36	202,51	202,51				1,21	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Сметная прибыль								180120						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 г. по отношению к 4 кв.2014 г. 11%								171147,35						
Итого								1 727 032,35						
Возврат НДС при УСН (Письмо Госостроя РФ от 06.10.2003 ЛенНЗ-6262/10)								310 865,82						
ВСЕГО по акту								2 037 898,17					1684,48	234,38

Сдал:  
Подрядчик  
Директор ООО "Вершина"



*[Handwritten signature]*

М.Н. Вердышев

Принял:  
Заказчик:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



О.В. Хинданов

*[Handwritten signature]*

А.О. Попов

Согласовано:  
Главный инженер

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

*[Handwritten signature]*

Е.В. Лебедева

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

Председатель комитета жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Братска

Собственник помещения ул. Комсомольская, д.26, кв. 69  
Инженер строительного контроля ООО ПСК "Гелиополь"



Д.А. Кабанов

А.М. Гиларов

В.С. Смирнов

*Однор. сервис КМПК  
Лист 22*

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. Братск, ул. Комсомольская, дом 26

Форма по ОКУД	Код
	322001
по ОКПО	
по ОКПО	00105213
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 73/ПО-А/2016
	дата 13 07 2017
Дополнительное соглашение	номер 1
	дата 30 08 2017
Вид операции	Капитальный ремонт

Номер документа	Дата составления
1	31.08.17

Отчетный период	
с	по
20.07.2017	31.08.2017

**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.		2 037 898,17	2 037 898,17	2 037 898,17
1	Ремонт фасада многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Братск, ул. Комсомольская, дом 26		2 037 898,17	2 037 898,17	2 037 898,17
Без налога НДС					-
Всего к оплате, руб.					2 037 898,17

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

О.Г. Боброва