

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 "СПС", 665702, Иркутская область, г. Братск, ж/р Падун, ул. 25-летия Братскэстроя, д.49В, офис 19
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.Братск ул. Мира, 6
 Объект - Ремонт фасада

Форма по ОКУД
 по ОКПО
 по ОКПО
 по ОКПО

Код
 0322005
 15020439

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

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
99	31.08.2017	с 10.06.2017 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): _____ 4405,249 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 801,273 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 4549,75 чел. час

Номера	Обозначение	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.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	Мат				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Балконы														
1	1	ГЭСНр59-3-1	Разборка металлических решетчатых ограждений	100 м решетки		1,056	7622,18	8049	7691	18		340	47,3	49,95
			Заплата труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	47,3	49,95	153,98	7691,3	7691,3					
		1.040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	4,7	4,96	3,69	18,3		18,3				
		2.101-0324	Кислород технический газообразный	м3	3,9	4,118	34,76	143,14				143,14		

Гранд-СМЕТА

№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15					
2	3.101-1602	Англиген газовообразный технический	м3	0,6	0,6336	310,05	196,45												
2	ГЭСН09-03-014-01	Устройство несущего каркаса ограждений балконов	1 т		2,161896	17603,25	38056	23182	10928	2076	3946	63,28	136,8	3,82					
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	63,28	136,8	169,45	23180,76	23180,76						136,8	8,26				
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,82	8,26														
	1.020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.час	0,1	0,22	927,75	204,11												
	2.021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,12	0,26	877,77	228,22												
	3.021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.час	3,6	7,78	1302,45	10133,06												
	4.040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,46	3,16	3,69	11,66												
	5.041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,1	0,22	56,97	12,53												
	6.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	0,41	824,99	338,25												
	7.101-0309	Канаты пеньковые пропиганные	т	0,0001	0,0002	126617,08	25,32												
	8.101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,2	2,594	34,76	90,17												
	9.101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00003	0,0001	27812,67	2,78												
	10.101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00044	0,001	52410,47	52,41												
	11.101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,021	0,0454	79248,37	3597,88												
	12.101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36	0,7783	41,16	32,03												
	13.101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,0006	0,0013	68118,98	88,55												
	14.102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,00103	0,0022	5557,7	12,23												
	15.113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031	0,0007	60462,5	42,32												
	16.508-0097	Канат двойной связки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 17/70 н/мм2, диаметром 5,5 мм	т	0,0187	0,0404	135,07	5,46												
3	103-1504	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 3 мм	м		516,648	136,01	70269												
4	ГЭСН13-03-002-04	Органовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,940425	2122,18	1996	1031	33	2	932	5,31	4,99	0,01					
		Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.час	5,31	4,99	206,38	1029,84	1029,84											
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01														
	1.030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,01	0,01	935,38	9,35												
	2.030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01	0,01	7,59	0,08												
	3.340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.час	1,12	1,05	15,72	16,51												

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	0,01		0,01	824,99	8,25		8,25				
	5. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,012		0,0113	60462,5	683,23				683,23		
	6. 113-0077	Ксиол нефтяной марки А	т	0,002		0,0019	132730,46	252,19				252,19		
5	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,940425	2223,33	2091	633	26	2	1432	3,83	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	3,83		3,6	175,86	633,1	633,1				3,6	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01		0,01								0,01
	1. 030101	Автопозвучники 5 т	маш.час	0,01		0,01	935,38	9,35		9,35	1,86			
	2. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01		0,01	7,59	0,08		0,08				
	3. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.час	0,65		0,61	15,72	9,59		9,59				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,01	824,99	8,25		8,25				
	5. 101-1292	Уакт-спирит	т	0,0014		0,0013	53588,22	69,66				69,66		
	6. 113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,019		0,0179	76151,09	1363,1				1363,1		
6	ГЭСН12-01-010-01	Устройство фарука из листовой оцинкованной стали (прим)	100 м2 покрытия			0,16896	46554,98	7866	3148	42	7	4676	112,75	0,2
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	112,75		19,05	165,27	3148,39	3148,39				19,05	0,03
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,2		0,03								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,2		0,03	958,75	28,76		28,76	6,45			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07		0,01	824,99	8,25		8,25				
	3. 101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	т	0,004		0,0007	53524,34	37,47				37,47		
	4. 101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0,012		0,002	91688,44	183,38				183,38		
	5. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,782		0,1321	33704,52	4452,37				4452,37		
7	ГЭСН09-05-001-01	Облицовка стен стальными профилированными листом	100 м2			1,2672	5970,62	7566	7090	357	38	119	32,59	0,12
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	32,59		41,3	171,68	7090,38	7090,38				41,3	0,15
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12		0,15								
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,12		0,15	877,77	131,67		131,67	37,56			
	2. 330206	Древо электрические	маш.час	4,21		5,33	4,7	25,05		25,05				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19		0,24	824,99	198		198				
	4. 101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0003		0,0004	85576,08	34,23				34,23		

Гранд-СМЕТА

№	№ п/п	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	2	5. 101-1811	Закупки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0003									
8	8	4-14/1698	Профнастил стеновой СВА-1150-0,5 вес 1м2 4,7кг (с полимерным покрытием)б/пленки	т		0,625363	44123,56	27593				27593		
9	9	ГЭСНР62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности		0,6144	3144,75	1932	1932				20,8 12,78	
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	20,8	12,78	151,19	1932,21	1932,21				12,78	
10	10	ГЭСНР62-25-1	Отрубка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простях с земли и лесов	100 м2 обработанной поверхности		0,6144	2305,78	1417	441			51	925 4,29 2,64	
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	2,64	167,36	441,83	441,83				2,64	
		1. 030401	Дробилки электрические типовым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,1	0,06	7,59	0,46				0,46		
		2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш. час	1,71	1,05	19,11	20,07				20,07		
		3. 340201	Агретаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш. час	3,42	2,1	12,03	25,26				25,26		
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,01	0,01	824,99	8,25				8,25		
		5. 113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0,0161	0,0099	93476,86	925,42				925,42		
11	11	ГЭСНР62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности наружных откосов: простях за 2 раза с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,6144	2892,57	1777	1500			211	66 14,59 8,96	
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	14,59	8,96	167,36	1499,55	1499,55				8,96	
		1. 030401	Дробилки электрические типовым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,1	0,06	7,59	0,46				0,46		
		2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш. час	6,03	3,7	19,11	70,71				70,71		
		3. 340201	Агретаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш. час	12,06	7,41	12,03	89,14				89,14		
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,1	0,06	824,99	49,5				49,5		
		5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,001	53588,22	53,59				53,59		
		6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,2519	52,39	13,2				13,2		
12	12	4-14/S90	Краска Ваир фасадная "Фасилг"	кг		33,1	164,6	5448				5448		
13	13	ГЭСН46-01-008-03	Ремонт ж/б плиты бетонной смесью с установкой опалубки (прим.)	1 м3		0,36	12218,09	4399	1582			107	2710 26,82 9,66	0,14 0,05
			Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел. час	26,82	9,66	163,88	1583,08	1583,08				9,66	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,14	0,05								0,05

Гранд-СМЕТА

№ п/п	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	0,14		877,77	43,89		43,89	12,52			
		2. 111301	Вибратор поверхностный	Маш.час	0,27		2,03	0,2		0,2				
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,21		824,99	66		66				
		4. 101-0782	Покровка из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,004		32483,49	45,48			45,48			
		5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0019		51602,64	36,12			36,12			
		6. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,12		2931,39	126,64			126,64			
		7. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,14		5148,15	259,47			259,47			
		8. 203-0511	Шпильки из досок толщиной 25 мм	м2	2,3		98,25	81,35			81,35			
		9. 204-0100	Горячекатанная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	0,09		25905,31	839,33			839,33			
		3	10. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1,02	0,3672	3267,06	1199,66			1199,66		
			11. 402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	0,09	0,0324	3345,2	108,38			108,38		
			12. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,0029		11946,85	11,95			11,95		
			13. 411-0001	Вода	м3	0,0081	0,0029	9,05	0,03			0,03		

Окраска существующего каркаса балконов, не подлежащих облицовке профлистом

14	14	ГЭСН13-06-003-01	Очистка поверхности цветками (10% площади существующих конструкций каркасов балконов)	1 м2 очищаемой поверхности		7,776	148,74	1157	1157				0,9	7			
15	15	ГЭСН13-03-004-26	Затраты труда рабочих (ср 3) Окраска металлических отрубованных поверхностей: эмалью ПФ-115 на 2 раза (на 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к раск.; ЭЛМ=2; МАГ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2))	Чел.час 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,9	7	165,27 1552,92	1156,89 906	1156,89 786				33	2	87	7,66 4,47	0,02 0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	Чел.час	7,66	4,47	175,86	786,09	786,09							4,47	
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,02	0,01											0,01
			1. 030101	Автогрузчики 5 т	Маш.час	0,02	0,01	935,38	9,35			9,35					
			2. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,02	0,01	7,59	0,08			0,08					
			3. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью: 1 кВт	Маш.час	1,3	0,76	15,72	11,95			11,95					
			4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,02	0,01	824,99	8,25			8,25					
			5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0028	0,0016	53588,22	85,74			85,74					
16	16	113-0246	Эмаль ПФ-115	т		0,0222	76151,09	1691				1691					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ремонт полов на балконах														
17	17	ГЭСН46-04-010-02	Разборка покрытия полов: дощатых	100 м2 покрытия		0,5632	5433,61	3060	2600	460	340		30,53	3,65
			Загрязны труда рабочих (ср 2)	чел.час	30,53	17,19	151,19	2598,96	2598,96				17,19	2,06
			Загрязны труда машинистов	чел.час	3,65	2,06								2,06
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	3,65	2,06	224,05	461,54		461,54	340,46			
18	18	ГЭСН11-01-004-03	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: мастике Технониколь № 21 (Техномаст), первый слой	100 м2 изолируемой поверхности		0,2112	6911,93	1460	1353	101	8	6	32,86	0,23
			Загрязны труда рабочих (ср 4,3)	чел.час	32,86	6,94	194,95	1352,95	1352,95				6,94	0,05
			Загрязны труда машинистов	чел.час	0,23	0,05								0,05
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,23	0,05	224,05	11,2		11,2	8,26			
		2. 361101	Термос 100 л	маш.час	7	1,48	22,27	32,96		32,96				
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,33	0,07	824,99	57,75		57,75				
		4. 101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,1056	52,39	5,53					5,53	
19	19	101-4725	Мастика кровельная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №21 (Техномаст)	кг		73,92	129,72	9589					9589	
20	20	101-4702	Техноэласт ЭПП	м2		24,4992	180,53	4423					4423	
21	21	113-2230	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л		7,392	85,86	635					635	
22	22	ГЭСН12-01-016-02	Оргуплотка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: праймером битумным Технониколь № 01 (прим.)	100 м2 кровли		0,4576	507,46	232	217	15			2,8	1,28
			Загрязны труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	2,8	1,28	169,45	216,9	216,9				1,28	
		1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	0,02	824,99	16,5		16,5				
23	23	113-2230	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л		16,016	85,86	1375					1375	
24	24	ГЭСН11-01-004-07	Устройство гидроизоляции обмазочной: мастикой кровельной Технониколь № 21 (Техномаст) (прим.)	100 м2 изолируемой поверхности		0,5632	3754,54	2115	1856	244	29	15	15,54	0,31
			Загрязны труда рабочих (ср 4,9)	чел.час	15,54	8,75	212,09	1855,79	1855,79				8,75	0,17
			Загрязны труда машинистов	чел.час	0,31	0,17								0,17
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,31	0,17	224,05	38,09		38,09	28,1			
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,44	0,25	824,99	206,25		206,25				
		3. 101-1757	Ветошь	кг		0,5	52,39	14,75					14,75	
25	25	101-4725	Мастика кровельная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №21 (Техномаст)	кг		197,12	129,72	25570					25570	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
26	ГЭСН11-01-033-03	Устройство покрытий: из брусков	100 м2 покрытия			0,0704	14074,72	991	803	102	12	86	69,04 4,86	0,07
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	69,04		4,86	165,27	803,21	803,21				4,86	
		Затраты труда машинистов	чел.час	1		0,07								0,07
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг	маш.час	1		0,07	224,05	15,68						
		одномачтовые, высота подъема 45 м						15,68					11,57	
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг	маш.час			0,07								
		одномачтовые, высота подъема 45 м						0,17						
		Машина для оспрожки деревянных полов	маш.час	2,7		0,19	10,85	2,06						
		Машина для бортовьяе, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,45		0,1	824,99	82,5						
		Гвозди строительные	т	0,0235		0,0017	51602,64	87,72					87,72	
27	102-0023	Бруска обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3			0,352	5557,7	1956					1956	
28	ГЭСН11-01-033-02	Устройство покрытий: досчатых толщиной 36 мм	100 м2 покрытия			0,5632	32585,8	18352	6209	625	71	11518	66,71 37,57	0,76 0,43
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	66,71		37,57	165,27	6209,19	6209,19				37,57	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,76		0,43								0,43
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг	маш.час	0,76		0,43	224,05	96,34						
		одномачтовые, высота подъема 45 м						96,34					71,07	
		Пила: дисковая электрическая	маш.час	0,9		0,51	2,37	1,21						
		Машина для острожки деревянных полов	маш.час	2,7		1,52	10,85	16,49						
		Автомобили бортовьяе, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,1		0,62	824,99	511,49						
		Гвозди строительные	т	0,0262		0,0148	51602,64	763,72					763,72	
3	6. 102-0055	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3			2,089	5148,1	10754,38					10754,38	
Итого по разделу 1 Балконы								357956					430,44	13,6

Раздел 2. Фасад

29	ГЭСН15-01-062-02	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): профнастилом без паронизационного слоя	100 м2 поверхности облицовки			16,098	37774,31	608091	304196	14085	1169	289810	106,19 1709,45	0,29 4,67
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	106,19		1709,45	177,95	304196,63	304196,63				1709,45	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,29		4,67								4,67
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,29		4,67	877,77	4099,19						
		Шуруповерт	маш.час	31,17		501,77	7,8	3913,81						
		Дрели электрические	маш.час	8,05		129,59	4,7	609,07						
		Пила дисковая электрическая	маш.час	3,98		64,07	2,37	151,85						
		Автомобили бортовьяе, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,4		6,44	824,99	5312,94						
		Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	2900		46684	0,34	15872,56					15872,56	

Гранд-СМЕТА

Гр	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		7. 101-2403	Нашельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	л.м	12		193,2	139,72	26993,9			26993,9		
		8. 101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	л.м	55		885,4	78,57	69565,88			69565,88		
		9. 101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	л.м	42		676,1	37,83	25576,86			25576,86		
		10. 101-3400	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	шт.	700		11268	4,86	54762,48			54762,48		
		11. 201-0793	Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6	м	200		3220	30,14	97050,8			97050,8		
30	30	4-14/1698	Профиластали стеновой С8А-1150-0,5 вес 1м2 4,7кг (с полимерным покрытием)/б/пенки	т			7,56606	44123,56	333842			333842		
31	31	4-14/402	Кронштейн "ТимСпан" 1,5x80x80x150мм	шт.			5634	30,28	170598			170598		
32	32	ГЭСН46-04-012-01	Разборка деревянных заплечений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2			0,39665	31291,57	12412	11724	688	507	188,54	7,74
			Загрязты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	188,54		74,78	156,77	11723,26	11723,26			74,78	
			Загрязты труда машинистов	чел. час	7,74		3,07							3,07
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг	маш. час	7,74		3,07	224,05	687,83		687,83	507,38		
			одномячковые, высота подъема 45 м											
33	33	ГЭСН10-01-034-05	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилией: поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов			0,39665	367769,45	145876	12606	1666	115	131604	187,55
			Загрязты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	187,55		74,39	169,45	12605,39	12605,39			74,39	0,7
			Загрязты труда машинистов	чел. час	1,76		0,7							
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг	маш. час	1,76		0,7	224,05	156,84		156,84	115,69		
			одномячковые, высота подъема 45 м											
		2. 134041	Шуруповерт	маш. час	19,62		7,78	7,8	60,68		60,68			
		3. 331451	Перфораторы электрические	маш. час	30,23		11,99	23,38	280,33		280,33			
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	3,57		1,42	824,99	1171,49		1171,49			
		5. 101-2052	Лента бутлиловая	м	347		137,6	24,67	3394,59			3394,59		
		6. 101-2054	Лента бутлиловая диффузионная	м	71		28,16	30,77	866,48			866,48		
		7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа МакгоФлекс. Soual в баллонах по 750 мл	шт.	92		36,49	195,57	7136,35			7136,35		
		8. 101-2789	Лента ПСУЛ	м	214		84,88	9,76	828,43			828,43		
		9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	61,2		24,27	28,08	681,5			681,5		
		10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800		317,3	5,9	1872,07			1872,07		
	3	11. 203-0998	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	100		39,67	2945,25	116838,07			116838,07		
34	34	ГЭСН15-01-050-04	Облицовка оконных откосов	100 м2 облицовки			0,3885	33645,68	13071	11509	167	5	1395	166,47
													64,67	0,08

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Загрaты гpyдa paбoчиx (cp 3,6)	Чeл.чac	166,47	64,67	177,95	11508,03	11508,03				64,67	
			Загрaты гpyдa мaшиниcтoв	Чeл.чac	0,08	0,03								0,03
		1. 030954	Пoдъeмники гpyзoпoдъeмнocтью дo 500 кг oднoмaчтoвыe, выcoтa пoдъeмa 45 м	мaш.чac	0,08	0,03	224,05	6,72		6,72	4,96			
	3	2. 331531	Пилa диcкoвaя элeктpичecкaя	мaш.чac	0,26	0,1	2,37	0,24		0,24				
		3. 400001	Автoмoбили бopтoвыe, гpyзoпoдъeмнocть дo 5 т	мaш.чac	0,5	0,19	824,99	156,75		156,75				
		4. 113-9045	Клeй	кг	30		119,71	1395,82				1395,82		
	35	4-14/3523	Пaнeль oтcoca 500мм	п.м.		77,7	259,63	201,73				201,73		
	36	ГЭСН10-01-035-01	Уcтaнoвкa пoдкoнныx дocoк из ПВХ: в кaмeнныx cтeнax тoлщинoй дo 0,51 м	100 п.м		0,19	46926,04	8916	665	25	1	8226	21,19	0,04
			Загрaты гpyдa paбoчиx (cp 3)	Чeл.чac	21,19	4,03	165,27	666,04	666,04				4,03	
			Загрaты гpyдa мaшиниcтoв	Чeл.чac	0,04	0,01								0,01
		1. 030954	Пoдъeмники гpyзoпoдъeмнocтью дo 500 кг oднoмaчтoвыe, выcoтa пoдъeмa 45 м	мaш.чac	0,04	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65			
		2. 400001	Автoмoбили бopтoвыe, гpyзoпoдъeмнocть дo 5 т	мaш.чac	0,15	0,03	824,99	24,75		24,75				
		3. 101-2388	Гepмeтик пeнoпoлнyгpeтaнoвый (пeнa мoнтaжнaя) типa Mактoфeкс, Соидaл в бaллoнax пo 750 мл	шт.	56,6	10,75	195,57	2102,38				2102,38		
	Н,З	4. 101-2912	Дoски пoдкoнныe ПВХ, шupинoй 600 мм	м	100	19	298,62	5673,78				5673,78		
		5. 102-0303	Клинныe плacтикoвыe мoнтaжныe	шт.	400	76	5,9	448,4				448,4		
	37	Прайс	Тopцeвaя зaглушкa	шт		1	16,62	17				17		
	38	101-3709	Угoлoк из cтaли, шupинa 120 мм	т			0,28006	26967,91	7553			7553		
	39	ГЭСН15-01-070-01	Облицoвкa: oкoнныx пpoемoв в нapyжныx cтeнax oтcoснoй плaнкoй из oцинкoвaннoй cтaли c пoлимepным пoкpытием	1 м2 пpoемoв		120,58	414,05	49926	33649	142		16135	1,55	186,9
			Загрaты гpyдa paбoчиx (cp 3,7)	Чeл.чac	1,55		186,9	33649,48	33649,48				186,9	
		1. 134041	ШУpупoвepт	мaш.чac	0,14		16,88	7,8		131,66				
		2. 331531	Пилa диcкoвaя элeктpичecкaя	мaш.чac	0,04		4,82	2,37		11,42				
		3. 101-1691	ШУpупы-caмopeзы 4,2x16 мм	шт.	16	1929	0,34	655,86				655,86		
		4. 101-2409	Акcилoн из oцинкoвaннoй cтaли c пoлимepным пoкpытием	п.м	2,1	253,2	61,13	15478,12				15478,12		
	40	пpайc 000 "БaйкaлПpo м"	Отcoснaя плaнкa шupинoй 350 мм из oцинкoвaннoй cтaли c пoлимepным пoкpытием	п.м		937	66,59	62395				62395		
	41	Прайс	Стapтoвый пpoфиль	м		937	68,35	64044				64044		
	42	ГЭСНр58-20-1	Смeнa oбeдeлoк из листoвoй cтaли: oтливoв пoдкoнныx, шupинoй дo 0,4 м	100 м		2,3745	8720,47	20707	16251	121	31	4335	41,41	0,08
			Загрaты гpyдa paбoчиx (cp 3)	Чeл.чac	41,41	98,33	165,27	16251	16251				98,33	
			Загрaты гpyдa мaшиниcтoв	Чeл.чac	0,08	0,19								0,19

Гранд-СМЕТА

Г	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	0,08		224,05	42,57		42,57	31,4			
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,04		824,99	74,25		74,25				
		3. 101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 2,6 мм	т	0,006		74953,65	1064,34				1064,34		
	3	4. 101-1805	Саморезы 4,2x32 мм	шт	266,6667		5,16	3267,31				3267,31		
	43	101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 400 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м			128,37	40693				40693		
	44	ГЭСНР62-9-10	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон: за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчиткой старой краски до 10%	100 м2 окрашиваемой поверхности			18785,24	29125	26155		77	2893	100,8	156,28
			Закрыты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	100,8		167,36	26155,02	26155,02				156,28	
		1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,06		824,99	74,25			74,25			
		2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0016		52781,43	131,95				131,95		
		3. 101-1596	Шкурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,1		132,61	226,1				226,1		
		4. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0327		12119,44	614,46				614,46		
		5. 101-1757	Ветошь	кг	0,18		52,39	14,62				14,62		
		6. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0214		57395,69	1905,54				1905,54		
		7. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0024		634,32	2,35				2,35		
	45	ГЭСНР62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности			3144,75	660	660			20,8	4,37	
			Закрыты труда рабочих (ср 2)	Чел.час	20,8		151,19	660,7				4,37		
	46	ГЭСНР62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности наружных откосов: простык за 2 раза с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности			2892,57	2256	1905		268	83	14,59	11,38
			Закрыты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	14,59		167,36	1904,56	1904,56			11,38		
		1. 030401	Лебедки электрические тгловым усилением до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1		7,59	0,61				0,61		
		2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	Маш.час	6,03		19,11	89,82				89,82		
		3. 340201	Аэрглаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час	12,06		12,03	113,2			113,2			
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,1		824,99	66			66			

Гранд-СМЕТА

1"	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0012	53588,22	64,31				64,31		
		6. 101-1757	Ветголь	кг	0,41	0,3198	52,39	16,75				16,75		
47	47	4-14/590	Краска Баир фасадная "Фасиг"	кг		42	164,6	6913				6913		
48	48	ГЭСНр62-32-2	Окраска масляными составами ранее окрашенной поверхности пожарной лестницы за 2 раза (прим)	100 м2		0,176	14048,25	2472	2224	1		247	80,6	
			Закрыты труда рабочих (ср 2,4)	Чел.час	80,6	14,19	156,77	2224,57	2224,57				14,19	
		1. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,009	0,0016	52781,43	84,45				84,45		
		2. 101-1757	Ветголь	кг	0,1	0,0176	52,39	0,92				0,92		
		3. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0161	0,0028	57395,69	160,71				160,71		
Итого по разделу 2 Фасад										2224003			2747,36	10,06

Раздел 3. Вход в подъезд

49	49	ГЭСН46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2	покрытия	0,0576	2323,39	134	125	9			14,38	
			Закрыты труда рабочих (ср 2)	Чел.час	14,38	0,83	151,19	125,49	125,49				0,83	
		1. 030403	Лебелки электрические тяговые усиленным кН (2 т)	Маш.час	6,22	0,36	24	8,64		8,64				
	Д	2. 509-9900	Строительный мусор	т	0,78	0,0449								
50	50	ГЭСНр57-2-4	Разборка покрытий полов: стяжки	100 м2	покрытия	0,0576	32744,89	1886	1059	827		223	111,2	21
			Закрыты труда рабочих (ср 3)	Чел.час	111,2	6,41	165,27	1059,38	1059,38				6,41	1,21
			Закрыты труда машинистов	Чел.час	21	1,21								
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	1,8	0,1	224,05	22,41		22,41		16,53		
		2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	Маш.час	19,2	1,11	516,65	573,48		573,48		206,96		
		3. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	Маш.час	38,4	2,21	105,31	232,74		232,74				
51	51	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	стяжки	0,0576	59191,58	3409	350	17		3042	39,51	1,27
			Закрыты труда рабочих (ср 2,2)	Чел.час	39,51	2,28	153,98	351,07	351,07				2,28	0,07
			Закрыты труда машинистов	Чел.час	1,27	0,07								
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.час	1,27	0,07	224,05	15,68		15,68		11,57		
		2. 111301	Вибратор поверхностный	Маш.час	9,07	0,52	2,03	1,06		1,06				
	3	3. 402-0457	Состав анкерный цементный гибкий безусадочный "ВИРСС 59"	т	4,59	0,2644	11497,43	3039,92				3039,92		
		4. 411-0001	Вода	м3	3,5	0,2016	9,05	1,82				1,82		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
52	ГЭСН11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 (Толщина до 30 мм ПЗ=2; ЭМ=2 к рас.; ЗЛМ=2; МЛТ=2 к рас.; ТЗ=2; ТЭМ=2))	100 м2 стяжки	1	0,0576	26644,1	1535	9,24	9,24	6	4	1520	1	0,42
		Защиты труда машинистов	чел. час	0,42	0,02									0,06
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однококовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,42	0,02	224,05	4,48			4,48	3,31			0,02
		2. 111301	маш. час	4,64	0,27	2,03	0,55			0,55				
		3. 402-0457	Т	2,295	0,1322	11497,43	1519,96					1519,96		
53	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэр, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,036	0,036	46554,98	1676	671	671	9	2	996	112,75	0,2
		Защиты труда рабочих (ср 3)	чел. час	112,75	4,06	165,27	671	671					4,06	0,01
		Защиты труда машинистов	чел. час	0,2	0,01									
		1. 020129	маш. час	0,2	0,01	958,75	9,59			9,59	2,15			
		2. 101-0195	Т	0,004	0,0001	53524,34	5,35					5,35		
		3. 101-0795	Т	0,012	0,0004	91688,44	36,68					36,68		
		4. 101-1875	Т	0,782	0,0282	33704,52	950,47					950,47		
54	Праце ООО"ТВК-Комплект"	Костыль кровельный т-образный 200*400 мм	шт	25		25,16	629					629		
55	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (установка краевой рейки) (прим.)	100 м2 покрытия	0,0384	0,0384	28230,14	1084	716	716	10	2	358	112,75	0,2
		Защиты труда рабочих (ср 3)	чел. час	112,75	4,33	165,27	715,62	715,62					4,33	0,01
		Защиты труда машинистов	чел. час	0,2	0,01									
		1. 020129	маш. час	0,2	0,01	958,75	9,59			9,59	2,15			
		2. 101-0142	Т	0,004	0,0002	84203,58	16,84					16,84		
		3. 101-0795	Т	0,012	0,0005	91688,44	45,84					45,84		
		4. 206-1341	М	312,5	12	25,31	303,72					303,72		
56	ГЭСН46-08-022-01	Гидроизоляция полиуретановым герметиком без уплотнения пенополистироловым прокладочным шнуром: горизонтальных швов	100 л. м шва	0,12	0,12	3636,22	436	161	161	2		273	7,19	0,86
		Защиты труда рабочих (ср 4)	чел. час	7,19	0,86	186,45	160,35	160,35					0,86	
		1. 330302	маш. час	1,34	0,16	3,23	0,52			0,52				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	2. 101-8024	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 25, долговременная герметизация швов		кг	19,5		117,08	273,97				273,97		
57	ГЭСН12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов: в два слоя		100 м2 кровли			46681,61	2689	151	23	3	2515	14,36	0,2
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.час	14,36		182,27	151,28	151,28				0,83	0,01
		Затраты труда машинистов		чел.час	0,2									
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.час	0,15		958,75	9,59		9,59	2,15			
		2. 150401 Горелки газопламенные		маш.час	4,6		28,92	7,52		7,52				
		3. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,09		824,99	8,25		8,25				
		4. 101-2278 Пропан-бутан, смесь техническая		кг	29,94		41,16	71				71		
		5. 101-3173 Техноласт ЭПП термо		м2	114		152,81	1003,35				1003,35		
		6. 101-3357 Техноласт ЭКП-5,0, слянец серый		м2	116		215,66	1441,04				1441,04		
58	ГЭСН46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных		100 м2			18024,12	1476	1334	142	105		103,91	7,74
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)		чел.час	103,91		156,77	1334,11	1334,11				8,51	0,63
		Затраты труда машинистов		чел.час	7,74									
		1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м		маш.час	7,74		224,05	141,15		141,15	104,12			
59	ГЭСН10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2		100 м2 проемов			41157,87	3371	1520	1047	205	804	104,28	11,35
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)		чел.час	104,28		177,95	1519,69	1519,69				8,54	0,93
		Затраты труда машинистов		чел.час	11,35									
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.час	9,69		958,75	757,41		757,41	169,76			
		1. 020129 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.час	1,66		877,77	122,89		122,89	35,06			
		2. 021141 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.час	1,79		218,5	32,78		32,78				
		3. 121011 Котлы битумные передвижные 400 л		маш.час	1,99		824,99	132		132				
		4. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,0021		53524,34	10,7					10,7	
		5. 101-0195 П возли толстые круглые 3,0х40 мм		т	0,0236		5909,37	11,23					11,23	
		6. 101-1591 Смола каменноугольная для дорожного строительства		т			21,32	155,4					155,4	
		7. 101-1742 Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350		м2	89		7,289	1548					15,48	
		8. 101-1805 П возли строительные		т	0,00413		51602,64	439,18					439,18	
		9. 101-8052 Пена монтажная		л	32,4		165,48	107,42					107,42	
		10. 101-9185 Ерши металлические		кг	37,5		34,98	31,63					31,63	
		11. 102-0053 Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта		м3	0,08		4793,07							
		12. 402-0087 Раствор готовый отлепленный тяжелый, известковый 1:2:0		м3	0,105		3281,04	28,22					28,22	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
60	61	203-0240	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с подотнами глухими ДВП 21-13	м2	0,016	0,0013	3580,03	4,65				4,65		
61	65	ГЭСН15-04-005-03	Окраска поливинилхлоридными водоэмульсионными составами улучшенная: откосов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,044	0,0013	11338,82	4,99	328	6		165	42,9	0,02
			Закрыты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	42,9	1,89	173,77	328,43	328,43				1,89	
			Закрыты труда машинистов	чел.час	0,02	0,01	824,99	8,25		8,25				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	0,037	132,61	4,91						
			2. 101-1596 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,0022	12119,44	26,66				26,66		
			3. 101-1712 Шпателька клеевая	т	0,051	0,0136	52,39	0,71				0,71		
			Ветошь	кг	0,31	0,0028	47780,02	133,78				133,78		
			5. 101-9844 Краска водоэмульсионная	т	0,063	0,1584	14636,95	2318	1943	11		364	73,3	0,1
62	66	ГЭСНр62-34	Простая масляная окраска ранее окрашенного низа плиты козырька: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% (прим)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,06	0,01	824,99	8,25		8,25			11,61	0,02
			Закрыты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	73,3	11,61	167,36	1943,05	1943,05				11,61	
			Закрыты труда машинистов	чел.час	0,1	0,02	224,05	4,48		4,48			3,31	0,02
			1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,02	824,99	8,25		8,25				
			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, марка К-3	т	0,008	0,0013	52781,43	68,62				68,62		
			4. 101-1596 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,1267	132,61	16,8				16,8		
			5. 101-1712 Шпателька клеевая	т	0,0515	0,0082	12119,44	99,38				99,38		
			Ветошь	кг	0,16	0,0253	52,39	1,33				1,33		
			7. 101-9840 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0198	0,0031	57395,69	177,93				177,93		
			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		
63	67	ГЭСН09-03-014-01	Устройство металлических поручней (прим)	1 т конструкций	0,196	0,0013	46327,85	9080	2102	74		6904	63,28	3,82
			Закрыты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	63,28	12,4	169,45	2101,18	2101,18				12,4	0,75
			Закрыты труда машинистов	чел.час	3,82	0,75	927,75	18,56		18,56			5,72	
			1. 020403 Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.час	0,1	0,02	877,77	17,56		17,56			5,01	
			2. 021141 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,12	0,02	877,77	17,56		17,56				
			3. 040504 Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	3,6	0,71	3,69	2,62		2,62				
			4. 040504 Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,46	0,29	3,69	1,07		1,07				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	5. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	Маш.час	0,1		0,02	56,97	1,14		1,14				
	6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,19		0,04	824,99	33		33				
	7. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,2		0,2352	34,76	8,18				8,18		
	8. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст-0	т	0,00194		0,0004	31752,56	12,7				12,7		
	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		0,0041	79248,37	324,92				324,92		
	11. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36		0,0706	41,16	2,91				2,91		
	12. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,0006		0,0001	68118,98	6,81				6,81		
	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		0,0002	5557,7	1,11				1,11		
	14. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031		0,0001	60462,5	6,05				6,05		
	15. 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		0,0037	135,07	0,5				0,5		
	Д	16. 103-1485	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 3 мм	м	296,93	58,2	112,24	6532,37				6532,37		
64	ГЭСН15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, перешегов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	71,06		5,19	171,68	891,02				891,02		
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	0,01										
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,3		0,0219	52,39	1,15				1,15		
		Ветошь	кг	2,7		0,1971	101,47	20				20		
		Олифа натуральная	кг	0,0246		0,0018	57395,69	103,31				103,31		
		Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т											
Итого по разделу 3 Вход в подлез								73662					76,43	4,29

Раздел 4. Цоколь

65	ГЭСН15-01-062-02	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): профнастилом без парозоляционного слоя	100 м2 поверхности облицовки	106,19		1,1656	37774,31	44030				44030		
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	0,29		0,34	177,95	22026,65				22026,65		
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,29		0,34	177,95	22026,65				22026,65		
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.час	0,29		0,34	877,77	298,44				298,44		
	1. 021141	Штукатурка	Маш.час	31,17		36,33	7,8	283,37				283,37		
	2. 134041	Дреши электрические	Маш.час	8,05		9,38	4,7	44,09				44,09		
	3. 330206	Пила дисковая электрическая	Маш.час	3,98		4,64	2,37	11				11		
	4. 331531													

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	5.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,4		0,47	824,99	387,75		387,75				
	6.101-1691	Шурупы-саморезы 4,2х16 мм	шт.	2900		3380	0,34	1149,2				1149,2		
	7.101-2403	Нашельник стальной оцинкованный с покрытием «Полистер»	п.м	12		13,99	139,72	1954,68				1954,68		
	8.101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55		64,11	78,57	5037,12				5037,12		
	9.101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	42		48,96	37,83	1852,16				1852,16		
	10.101-3400	Дюбель-твояль 8х100 мм	шт.	700		815,9	4,86	3965,27				3965,27		
	11.201-0793	Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6	м	200		233,1	30,14	7025,63				7025,63		
66	70	4-14/1698 Профнастил стеновой С8А-1150-0,5 вес 1м2 4,7кг (с полимерным покрытием)6/пленки	т			0,646442	44123,56	28523				28523		
67	71	4-14/402 Кронштейн "ТимСтан" 1,5х80х80х150мм	шт.			409	30,28	12385				12385		
68	72	Прайс-лист ООО "Профсталь"	п.м			116,56	72,71	8475				8475		
Итого по разделу 4 Цоколь								126098					142,35	0,43

Раздел 5. Прочие работы

69	73	ФССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		3,597	832,95	2996	2996					
70	74	ФССЦпг03-02-01-015	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза	1 т груза		3,597	208,92	751		751				
71	75	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов		22	9600,44	211210	160164	1271		49775	43,5 957	
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	43,5	957	167,36	160163,52	160163,52				957	
		1.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,07	1,54	824,99	1270,48		1270,48				
3		2.101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,198	2611,05	516,99				516,99		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	3.101-2595	Детали стальных трубочатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные		т	0,035		55886,02	43032,24				43032,24		
3	4.203-0514	Шпильки настила		м2	3,4		83,24	6226,35				6226,35	20,8	8,32
72	ГЭСНр69-5-1	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов		100 отверстий			23412,02	51506	7952	40637	4889	2917	45,76	18,3
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)		чел.час	20,8		173,77	7951,72	7951,72				45,76	18,3
		Затраты труда машинистов		чел.час	8,32		18,3							
	1.031005	Автогидроподъемники высотой полдема свыше 35 м		маш.час	8,32		2220,12	40628,2		40628,2	4888,11			
	2.402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6		м3	0,4		0,88	2917,65				2917,65		
Итого по разделу 5 Прочие работы								581583					1153,17	21,05

ИТОГИ ПО АКТИВУ:

Итого прямые затраты по акту в текущих ценах								2266801	689253	76457	9972	1501091	3970,9	42,27
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам								2381467	789564	90812	11709	1501091	4549,75	49,42
В том числе, справочно:								97874	89853	8019	965		515,4615	4,185
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 2-3, 7-8, 30, 67, 70, 4-5, 14-16, 6, 22, 53-55, 57, 18-21, 23-26, 28, 51-52, 27, 33, 36, 60-61, 29, 31, 34-35, 37-41, 43, 65, 68-69, 71-72, 75)								16792	10457	6333	772		63,399	2,958
МДС35 пр.1 т.3 п.11.1. Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1, 9-12, 44-48, 66, 42, 50, 76)								652278						
Накладные расходы														
В том числе, справочно:								5749						
65% = 76%*0,85 ФОТ (от 8845) (Поз. 1)								9746						
66% = 78%*0,85 ФОТ (от 14767) (Поз. 76)								29750						
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 43751) (Поз. 9-12, 44-48, 66, 50)								13295						
71% = 83%*0,85 ФОТ (от 18725) (Поз. 42)								30389						
69% = 90%*0,9*0,85 ФОТ (от 44042) (Поз. 2-3, 7-8, 30, 67, 70, 4-5, 14-16)								344050						
80% = 105%*0,9*0,85 ФОТ (от 430063) (Поз. 29, 31, 34-35, 37-41, 43, 65, 68-69, 71-72)								15532						
84% = 110%*0,9*0,85 ФОТ (от 18491) (Поз. 13, 17, 32, 49, 56, 59)								15670						
90% = 118%*0,9*0,85 ФОТ (от 17411) (Поз. 27, 33, 36, 60-61)								5204						
92% = 120%*0,9*0,85 ФОТ (от 5656) (Поз. 6, 22, 53-55, 57)								171296						
93% = 122%*0,9*0,85 ФОТ (от 184189) (Поз. 75)								11597						
94% = 123%*0,9*0,85 ФОТ (от 12337) (Поз. 18-21, 23-26, 28, 51-52)								346455						
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:								22818						
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 57044) (Поз. 9-12, 44-48, 66, 76)								159123						
37% = 55%*0,85*0,8 ФОТ (от 430063) (Поз. 29, 31, 34-35, 37-41, 43, 65, 68-69, 71-72)								4246						
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 8845) (Поз. 1)								7487						
43% = 63%*0,85*0,8 ФОТ (от 17411) (Поз. 27, 33, 36, 60-61)								2489						
44% = 65%*0,85*0,8 ФОТ (от 5656) (Поз. 6, 22, 53-55, 57)								9737						
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 18725) (Поз. 42)								796						
54% = 68%*0,8 ФОТ (от 1474) (Поз. 50)														

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
							10871						
		6 = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 22647) (Поз. 4-5, 14-16, 13, 17, 32, 49, 56, 59)					6292						
		6 = 75%*(0.85*0.8) ФОТ (от 12337) (Поз. 18-21, 23-26, 28, 51-52)					99462						
		6 = 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 184189) (Поз. 75)					23134						
		6 = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 39886) (Поз. 2-3, 7-8, 30, 67, 70)											
		и по акту:					19201					57,44	
		тнщца, крыльца (ремонтно-строительные)					573280					219,08	11,45
		югильные металлические конструкции					13268					23,07	0,04
		дита строительных конструкций и оборудовании от коррозии					22629					33,98	0,08
		двли					105584					255,54	0,02
		длярные работы (ремонтно-строительные)					46325					111,83	5,81
		юты по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных					89204					69,53	1,01
		эструктивных элементов)					210155					100	2,05
		ревянные конструкции					1665886					2405,66	6,3
		делочные работы					46195					113,08	0,22
		ышии, кровли (ремонтно-строительные)					3967					7,37	1,39
		длы (ремонтно-строительные)					2996						
		грузо-разгрузочные работы					751						
		ревозка грузов автотранспортом					506311					1100,55	
		онструкции из кирпича и блоков					74448					52,62	21,05
		рочие ремонтно-строительные работы					3380200					4549,75	49,42
		того											
		В том числе:											
		Материалы					1501091						
		Машины и механизмы					90812						
		ФОТ					801273						
		Накладные расходы					652278						
		Сметная прибыль					346455						

