

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:



" " 20\_\_ г.

" " 20\_\_ г.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №УП4/2-С-15.ДОП2**

Услуги и работы, необходимые для обеспечения надлежащего содержания общего имущества: строительных конструкций по адресу: ул.Первомайская, 4/2

Основание: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Сметная стоимость 31585 руб.  
 Средства на оплату труда 5282 руб.  
 Нормативная трудоемкость 39 чел. час.

Смета составлена в ценах 2001/2015 года

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, не занятых обслуживанием машин, чел-ч	
				всего	эксплуатации машин	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т. ч. оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>РЕМОНТ БАЛКОННОЙ ПЛИТЫ</b>										
1	ЕНИР 20- 1- 253 П.3	ОЧИСТКА ОСНОВАНИЯ ОТ МУСОРА (ПОДМЕТАНИЕ, УБОРКА, ОТНОСКА МУСОРА) (ПРИМЕНИТЕЛЬНО) НР=83%	0,026 100M2	11,47 11,47		0,3	0,3		1,4	0,04
2	ТЕР- 09- 03- 040- 01 ОП П2.9.4; ПРИЛ9.3 П5 Козп=0,7 Кэм=0,7 Кмат=0	ДЕМОНТАЖ М/К ОГРАЖДЕНИЙ (ДЕМОНТАЖ) НР=81%	0,08 Т КОНСТРУКЦИЙ	709,71 665,67	44,04 1,23	56,78	53,26	3,52 0,1	56,57	4,53
3	ТЕР- 10- 01- 022- 06 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ НР=106,2%	0,026 100M2 ПОТОЛКА	308,78 266,4	11,76	8,03	6,92	0,31	28,64	0,74
4	ССЦ01- 101- 4542	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ Н60- 845- 0,9	0,01092 M2	96,4		1,05				
5	ТЕР- 10- 01- 010- 01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ НР=106,2%	0,04 M3 ДРЕВЕСИНЫ В КОНСТРУКЦИИ	449,28 246,98	41,23	17,97	9,88	1,65	25,88	1,03
6	ССЦ01- 201- 0832	БРУСКИ ДЕРЕВЯННЫЕ 50*50 ММ	16 M	3		48				
7	ТЕРм- 38- 01- 004- 08	ИЗГОТОВЛЕНИЕ М/К ОБРАМЛЕНИЯ ИЗ ШВЕЛЛЕРА НР=66%	0,05 Т КОНСТРУКЦИЙ	10368,23 1534,33	661,71 37,32	518,41	76,72	33,09 1,87	140	7
8	ССЦ01- 101- 1093	ПРОКАТ УГЛОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ ПРОКАТКИ НЕМЕРНОЙ ДЛИНЫ ИЗ СТАЛИ С345К	-0,053 Т	7502		-397,61				
9	ССЦ01- 101- 3688	ШВЕЛЛЕРЫ № 17 СТАЛЬ МАРКИ СТЗПС (ПРИМ)	0,053 Т	6292,86		333,52				
10	ТЕРм- 38- 01- 004- 08	ИЗГОТОВЛЕНИЕ М/К ИЗ УГОЛКА НР=66%	0,025 Т КОНСТРУКЦИЙ	10368,23 1534,33	661,71 37,32	259,21	38,36	16,54 0,93	140	3,5
11	ССЦ01- 101- 1093	ПРОКАТ УГЛОВОЙ	-0,0265	7502		-198,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ ПРОКАТКИ НЕОМЕРНОЙ ДЛИНЫ ИЗ СТАЛИ С345К	T							
12	ССЦ01- 101- 1641	СТАЛЬ УГЛОВАЯ РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2, РАЗМЕРОМ 50X50X5 ММ	0,0265	5883		155,9				
			T							
13	ТЕР- 09- 03- 050- 01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 ИСКЛ.201- 0822, 201- 9002	МОНТАЖ ОБРАМЛЕНИЙ К БАЛКОННОЙ ПЛИТЕ (БЕЗ СТ- ТИ МАТ) НР=81%	0,065	183,86	28,13	11,95	10,12	1,83	14,72	0,96
			100М	155,74						
14	ТЕР- 09- 03- 050- 01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 ИСКЛ.201- 0822, 201- 9002	МОНТАЖ УГОЛКА К СТЕНЕ (БЕЗ СТ- ТИ МАТ) НР=81%	0,032	183,86	28,13	5,88	4,98	0,9	14,72	0,47
			100М	155,74						
15	СЧЕТ	АНКЕР 8X120	20	1,37		27,31				
			ШТ.							
16	ТЕР- 15- 07- 003- 02 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	ГРУНТОВАНИЕ ВОДНО- ДИСПЕРСИОННОЙ ГРУНТОВОЙ "НОРТЕКС- ГРУНТ" ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОРИСТЫХ (КАМЕНЬ, КИРПИЧ, БЕТОН И Т Д) НР=94,5%	0,026	73,97	28,68	1,92	1,15	0,75	4,24	0,11
			100М2	44,36	0,12					
			ОБРАБАТЫ ВАЕМОЙ ПОВ							
17	ССЦ01- 101- 2416	ГРУНТОВКА «БЕТОКОНТАКТ», КНАУФ	0,3588	13,6		4,88				
			КГ							
18	ТЕР- 46- 03- 017- 01	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ, ГНЕЗД И БОРОЗД В ПЕРЕКРЫТИЯХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ НР=99%	0,1	599,16	21,28	59,92	50,81	2,13	55,16	5,52
			М3	508,1						
			ЗАДЕЛКИ							
19	- СЧЕТ	БЕТОН М 300 С ДОСТАВКОЙ	0,104	858,88		89,32				
			М3							
20	ТЕР- 12- 01- 010- 01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (СЛИВЫ) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ НР=108%	0,006	11521,48	33,88	69,13	7,55	0,2	129,66	0,78
			100М2	1258,5	3,68			0,02		
			ПОКРЫТИ Я							
21	ТЕРр- 69- 02- 001	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЭЛЕКТРОПЕРФОРАТОРОМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ, ТОЛЩИНА СТЕН 0,5 КИРПИЧА НР=78%	0,1	63,61	10,32	6,36	5,33	1,03	5,49	0,55
			100ОТВЕР СТИЙ	53,29						
22	ССЦ01- 509- 9900	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	0,0006							
			T							
23	СЧЕТ	АНКЕР- КЛИН 6X40	10	0,68		6,83				
			ШТ							
24	ТЕР- 11- 01- 011- 01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ НР=110,7%	0,026	480,56	57,09	12,49	10,69	1,48	45,44	1,18
			100М2	411,22	20,04			0,52		
			СТЯЖКИ							
25	СЧЕТ	ЦЕМЕНТНО- ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	95,472	0,94		89,39				
			КГ							
26	ТЕР- 11- 01- 011- 02 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Коб=2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К РАСЦЕНКЕ 11- 01- 011- 01(К=2 ДО 30 ММ) НР=110,7%	0,052	15,17	9,96	0,79	0,27	0,52	0,57	0,03
			100М2	5,21	3,32			0,17		
			СТЯЖКИ							
27	- СЧЕТ	ЦЕМЕНТНО- ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	47,736	0,94		44,7				
			КГ							
28	ТЕРр- 69- 12- 001	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ ВРУЧНУЮ ЦЕМЕНТНЫХ НР=66%	0,07956	28		2,23	2,23		3,15	0,25
			М3	28						
			РАСТВОРА							
29	ТЕР- 06- 01- 067- 04 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ НР=94,5%	0,026	413,89	3,21	10,76	9,47	0,08	33,24	0,86
			100М2	364,24						
			ПОВЕРХН ОСТИ							
30	ТЕР- 09- 03- 040-	МОНТАЖ М/К ОГРАЖДЕНИЙ	0,08	1326,28	78,64	106,1	87,49	6,29	108,43	8,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01	МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	НР=81%	Т КОНСТРУКЦИИ	1093,6	2,2			0,18		
31	ТЕР-13-03-002-04 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 ОП П1.13.7 Козп=1,1	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021 (РУЧНЫМ СПОСОБОМ) НР=90%	0,035 100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕР	339,21 81,42	11,82 0,14	11,87	2,85	0,41 0,01	6,72	0,24
32	ТЕР-15-04-030-04 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2 НР=94,5%	0,035 100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕР	1203,87 824,18	3,61 0,16	42,14	28,85	0,13 0,01	81,72	2,86
33	ООО "ЭкоГород"	АВТОВЫШКА ППС- 22	16 МАШ/Ч	115,83	115,83	1853,28		1853,28		
34	ФСНГ-1-1-1-21 2014г	ПОГРУЗКА ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ МАТЕРИАЛОВ, ПЕРЕВОЗИМЫХ В МЕШКАХ И ПАКЕТАХ	0,143208 Т ГРУЗА	19,98		2,86				
35	ФСНГ-1-1-1-15 2014г	ПОГРУЗКА ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ МАССОЙ ДО 1 Т	0,1336 Т ГРУЗА	22,33		2,98				
36	ФСНГ-1-1-1-6 2014г	ПОГРУЗКА ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ ИЗДЕЛИЙ ПЛОТНИЧНЫХ (ЩИТЫ ВОРОТ, ЗАБОРОВ, НАКАТОВ, НАСТИЛОВ, ОБРЕШЕТОК, ПЕРЕГОРОДОК И ДР.) И СТОЛЯРНЫХ (ПАНЕЛИ, ТАМБУРЫ, ШКАФЫ ВСТРОЕННЫЕ).	0,024 Т ГРУЗА	11,16		0,27				
37	ФСНГ-3-2-1-5 2014г	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ I КЛАССА АВТОМОБИЛЯМИ БОРТОВЫМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т НА РАССТОЯНИЕ ДО 5 КМ	0,300808 Т ГРУЗА	14,64		4,4				
38	ФСНГ-1-1-2-21 2014г	РАЗГРУЗКА ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ МАТЕРИАЛОВ, ПЕРЕВОЗИМЫХ В МЕШКАХ И ПАКЕТАХ	0,143208 Т ГРУЗА	19,98		2,86				
39	ФСНГ-1-1-2-15 2014г	РАЗГРУЗКА ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ МАССОЙ ДО 1 Т	0,1336 Т ГРУЗА	22,33		2,98				
40	ФСНГ-1-1-2-6 2014г	РАЗГРУЗКА ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ ИЗДЕЛИЙ ПЛОТНИЧНЫХ (ЩИТЫ ВОРОТ, ЗАБОРОВ, НАКАТОВ, НАСТИЛОВ, ОБРЕШЕТОК, ПЕРЕГОРОДОК И ДР.) И СТОЛЯРНЫХ (ПАНЕЛИ, ТАМБУРЫ, ШКАФЫ ВСТРОЕННЫЕ).	0,024 Т ГРУЗА	11,16		0,27				
41	ФЕРр-69-15-001 Пр.МРР №197 14.05.2012	ЗАТАРИВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ НР=78%	0,0031 Т	25,33 8,44		0,08	0,03		1,03	
42	ООО "ЭкоГород"	ВЫВОЗ И УТИЛИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА (ЖБ, БЕТОН, СТРОИТ. МУСОР)	0,0031 Т	164,55	164,55	0,51		0,51		
		Прямые затраты				3277,22				
		Основная зарплата				407,26				
		Эксплуатация машин				1924,65				
		в т.ч. ЗП машинистов				3,81				
		Материальные затраты				928,69				
		Накладные расходы				339,26				
		Сметная прибыль от ФОТ		15 %		61,66				
		---Переход в текущие цены 2015 года (ИБ на 10.2014 с дефл. на 2015г.) при УСН---								
		Основная зарплата		12,97		5282				
		Эксплуатация машин		7,77		14955				
		в т.ч. ЗП машинистов		12,97		49				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Материальные затраты		6,71		6232				
		Накладные расходы		10,36		3515				
		Сметная прибыль от ФОТ		15 %		800				
		Итого				30784				
		Непредвиденные затраты		2 %		616				
		Всего в текущих ценах				31400				

Итого по смете:						3277,22	407,26	1924,65		39,32
								3,81		

Прямые затраты						3277,22				
Основная зарплата						407,26				
Эксплуатация машин						1924,65				
в т.ч. ЗП машинистов						3,81				
Материальные затраты						928,69				
Транспортировка грузов по СПГ						16,62				
в т.ч. погрузо-разгруз. работы (табл.01-01)						12,22				
в т.ч. перевозка борт.авт. 5Т (табл.03-02)						4,4				
Накладные расходы						339,26				
ФОТ						411,07				
Сметная прибыль от ФОТ				15 %		61,66				
Погрузо-разгруз. работы с РК				1,05		12,83				
Перевозка борт.авт. 5т с РК				1,05		4,62				
Итого с РК в ценах янв.2000г.						3678,97				
---Переход в текущие цены 2015 года (ИБ на 10.2014) с дефл. на 2015 г при УСН---										
Основная зарплата				12,97		5282				
Эксплуатация машин				7,77		14955				
в т.ч. ЗП машинистов				12,97		49				
Материальные затраты				6,71		6232				
Транспортировка:										
Погрузо-разгруз. работы				9,13		117				
Перевозка грузов борт.авт. 5т				7,91		37				
Итого тр-ка по ФСПГ без НДС						154				
НДС от тр-ки по СПГ				18 %		28				
Итого тр-ка по СПГ с НДС						182				
Накладные расходы				10,36		3515				
Сметная прибыль				15 %		800				
Итого						30966				
Непредвиденные затраты				2 %		619				
Всего в текущих ценах						31585				

Составил: Инженер по  
проектно-сметной работе

Рзаева С.Н.

Проверил: