

Директор СП «УТП» (п. Мухинка)


В.В. Ковалев

« 25 » ноября 2014 г.

Объект: Корпус «Южный», гостиница-корпус «Олимпийский» СП «УТП» (п. Мухинка)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 9

(Локальный сметный расчет)

на Ремонт твердого покрытия корпуса «Южный», гостиницы-корпуса «Олимпийский» СП «УТП» (п. Мухинка)

- K2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;
K3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;
K4 - в т.ч. оплата механизаторов;
K5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.
K6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость:
монтажных работ: **3 209.844** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **16.267** тыс. руб.
Сметная заработная плата: **3.011** тыс.чел.ч
522.395 тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 07.2014 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Амурской области (эталон)".

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-ств о	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч		
			всего	экс. маш.		всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	9	10
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.							
1	2	3	4	5		6	7	8			

Раздел 1. Твердое покрытие "Южный"

1. Е27-02-010-02

Установка бортовых камней бетонных при других видах
покрытий, 100 м бортового камня

- K2 = 16.06; K3 = 6.05; K4 = 16.06; K5 = 6.52; K6 =

1

2. Тек. цена

Дорожный бортовой камень сеч. 150x300 мм, м

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

0.855	38 292.87	530.04	32 740	9 924	453	76.08	65.0484
	11 607.53	158.51			136	0.68	0.5814
85.5	610.00		52 155				

< 2014 * 01 * 9 >									
3. E15-04-005-05	Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.2665	<u>8 578.59</u> 4 113.45	<u>80.51</u> 1.93	2 286	1 096	21	<u>25.41</u> 0.01	Форма 4 <u>6.771765</u> 0.002665
- K2 = 16.06; K3 = 8.1; K4 = 16.06; K5 = 2.23; K6 = 1									
4. E27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0.4488	<u>15 007.57</u> 2 274.74	<u>12 642.16</u> 3 069.55	6 735	1 021	5 674	<u>15.72</u> 13.88	7.055136 6.229344
- K2 = 16.06; K3 = 4.43; K4 = 16.06; K5 = 3.57; K6 = 1									
5. C408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный, м3	49.368	<u>630.00</u>		31 102				
Объем: 44.88*1.1									
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1									
6. E27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2 40 шт., 10 м2	37.4	<u>1 916.42</u> 1 802.74	<u>78.83</u> 11.24	71 674	67 422	2 948	<u>10.5</u> 0.06	392.7 2.244
- K2 = 16.06; K3 = 4.67; K4 = 16.06; K5 = 11.54; K6 = 1									
7. Тек. цена	Плитка тротуарная "Двойное Т" толщиной 60 мм, м2	381.48	<u>659.00</u>		251 395				
Объем: 37.4*10.2									
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1									
8. E27-07-005-05	Резка тротуарной плитки толщиной 70 мм угловой шлифовальной машинкой, 1 м реза	98	<u>203.67</u> 102.46	<u>1.87</u>	19 960	10 041	183	<u>0.59</u>	<u>57.82</u>
- K2 = 16.06; K3 = 4.07; K4 = 16.06; K5 = 0.73; K6 = 1									
9. E27-07-005-07	Добавлять (уменьшать) на каждые 10 мм к расценке 27-07-005-05, 1 м реза	-98	<u>21.40</u> 6.91	<u>0.30</u>	-2 097	-677	-29	<u>0.04</u>	<u>-3.92</u>
Объем: 98.0*-1									
- K2 = 16.06; K3 = 4.29; K4 = 16.06; K5 = 0.73; K6 = 1									

< 2014 * 01 * 9 >

ПК РИК (вер.1.3.141229) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

10. Е46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2 - К2 = 16.06; К3 = 1; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1	0.985	<u>3 214.09</u> 3 214.09	3 166	3 166	<u>22.82</u>	<u>22.4777</u>
11. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности - К2 = 16.06; К3 = 10.69; К4 = 16.06; К5 = 4.39; К6 = 1	0.985	<u>20 208.55</u> 12 305.33	19 905	12 121	<u>70.88</u> 2.78	<u>69.8168</u> 2.7383
12. Е15-01-002-03 Облицовка стен плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит в 1 м2 до 4, 100 м2 поверхности облицовки Вычт.ресурсы: С412-1097:[М-(42336.00=432.00*98)] - К2 = 16.06; К3 = 5.63; К4 = 16.06; К5 = 3.3; К6 = 1	0.985	<u>158 614.81</u> 146 015.91	156 236	143 826	<u>770.5</u> 11.44	<u>758.9425</u> 11.2684
13. Тек. цена Плиты цокольные "Дикий камень" толщиной 60 мм, м2 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	98.5	<u>1 300.00</u>	128 050			
14. Е69-2-1 Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича, 100 отверстий - К2 = 16.06; К3 = 4.28; К4 = 16.06; К5 = 1; К6 = 1	19.7	<u>895.96</u> 844.60	17 650	16 639	<u>5.49</u>	<u>108.153</u>
15. С101-3400 Дюбель-гвоздь 8x100 мм, шт. Объем: 394*5 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	1970	<u>3.00</u>	5 910			
16. Е15-04-006-04 Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 2 раза стен, 100 м2 покрытия - К2 = 16.06; К3 = 8; К4 = 16.06; К5 = 14.67; К6 = 1	0.985	<u>2 857.99</u> 2 833.31	2 815	2 791	<u>16.32</u> 0.01	<u>16.0752</u> 0.00985
17. С101-2416 Грунтовка <Бетоноконтакт>, КНАУФ, кг Объем: 0.985*0.02*1000	19.7	<u>66.67</u>	1 313			

< 2014 * 01 * 9 >

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

ПК РИК (вер.1.3.141229) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

18. E15-04-005-05

Окраска поливинилацетатными водозмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности

- K2 = 16.06; K3 = 8.1; K4 = 16.06; K5 = 2.23; K6 = 1

0.985	<u>8 578.59</u>	<u>80.51</u>	8 450	4 052	<u>79</u>	<u>25.41</u>	<u>25.02885</u>
	4 113.45	1.93			2	0.01	0.00985

19. X03-015-050

Перевозка грузов II класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 50 км, т
Тек.цена

128	<u>241.93</u>	<u>241.93</u>	30 967		<u>30 967</u>		
-----	---------------	---------------	--------	--	---------------	--	--

20. Тек. цена

Грунт плодородный, т

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

128	<u>300.00</u>		38 400				
-----	---------------	--	--------	--	--	--	--

21. E47-01-001-02

Планировка участка вручную, 100 м2

- K2 = 16.06; K3 = 1; K4 = 16.06; K5 = 1; K6 = 1

1.995	<u>1 436.57</u>		2 866	2 866		<u>10.2</u>	<u>20.349</u>
	1 436.57						

22. E47-02-093-02

Посев многолетних трав, 1 га

- K2 = 16.06; K3 = 4.77; K4 = 16.06; K5 = 1; K6 = 1

0.1785	<u>327.89</u>	<u>327.89</u>	59		<u>59</u>		
		116.60			21	0.5	0.08925

23. Тек. цена

Семена многолетних трав, кг

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

6	<u>330.00</u>		1 980				
---	---------------	--	-------	--	--	--	--

24. E47-02-093-03

Прикапывание посевов, 1 га

- K2 = 16.06; K3 = 5.48; K4 = 16.06; K5 = 1; K6 = 1

0.1785	<u>393.08</u>	<u>393.08</u>	70		<u>70</u>		
		136.03			24	0.68	0.12138

25. E27-02-010-02

Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий, 100 м бортового камня

- K2 = 16.06; K3 = 6.05; K4 = 16.06; K5 = 6.52; K6 = 1

0.42	<u>38 292.87</u>	<u>530.04</u>	16 083	4 875	<u>223</u>	<u>76.08</u>	<u>31.9536</u>
	11 607.53	158.51			67	0.68	0.2856

26. Тек. цена

Тротуарный бортовой камень сеч. 80x200 мм., м

42	<u>320.00</u>		13 440				
----	---------------	--	--------	--	--	--	--

< 2014 * 01 * 9 >

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

ПК РИК (вер.1.3.141229) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

27. E15-04-005-05

Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности
- K2 = 16.06; K3 = 8.1; K4 = 16.06; K5 = 2.23; K6 = 1

0.0756	<u>8 578.59</u> 4 113.45	<u>80.51</u> 1.93	649	311	<u>6</u>	<u>25.41</u> 0.01	<u>1.920996</u> 0.000756
--------	-----------------------------	----------------------	-----	-----	----------	----------------------	-----------------------------

28. E27-04-001-01

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)

0.0252	<u>15 007.57</u> 2 274.74	<u>12 642.16</u> 3 069.55	378	57	<u>319</u> 77	<u>15.72</u> 13.88	<u>0.396144</u> 0.349776
--------	------------------------------	------------------------------	-----	----	------------------	-----------------------	-----------------------------

Объем: 21*0.12

- K2 = 16.06; K3 = 4.43; K4 = 16.06; K5 = 3.57; K6 = 1

29. S408-0121

Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный, м3

2.772	<u>630.00</u>		1 746				
-------	---------------	--	-------	--	--	--	--

Объем: 2.52*1.1

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

30. E27-07-005-01

Устройство покрытия из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2 40 шт., 10 м2
- K2 = 16.06; K3 = 4.67; K4 = 16.06; K5 = 11.54; K6 = 1

2.1	<u>1 916.42</u> 1 802.74	<u>78.83</u> 11.24	4 024	3 786	<u>166</u> 24	<u>10.5</u> 0.06	<u>22.05</u> 0.126
-----	-----------------------------	-----------------------	-------	-------	------------------	---------------------	-----------------------

31. Тек. цена

Плитка тротуарная толщиной 40 мм, м2

21.42	<u>600.00</u>		12 852				
-------	---------------	--	--------	--	--	--	--

Объем: 2.1*10.2

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

32. E27-09-001-08

Устройство металлических пешеходных ограждений, 100 м

0.075	<u>11 206.20</u> 7 331.23	<u>912.84</u>	840	550	<u>68</u>	<u>48.46</u>	<u>3.6345</u>
-------	------------------------------	---------------	-----	-----	-----------	--------------	---------------

- K2 = 16.06; K3 = 8.13; K4 = 16.06; K5 = 3.09; K6 = 1

33. Ц38-01-003-04

Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или ручную (мелких деталей), 1 т конструкций

0.198	<u>59 791.67</u> 20 833.03	<u>2 547.46</u> 262.26	11 839	4 125	<u>504</u> 52	<u>120</u> 1.34	<u>23.76</u> 0.26532
-------	-------------------------------	---------------------------	--------	-------	------------------	--------------------	-------------------------

34. Е13-03-002-04	0.09	1 899.16	37.76	171	92	3	5.31	0.4779
Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021, 100 м2 окрашиваемой поверхности		1 020.77	1.77				0.01	0.0009
- К2 = 16.06; К3 = 3.42; К4 = 16.06; К5 = 3.19; К6 =								
1								
35. Е13-03-004-26	0.18	2 079.17	27.45	374	113	5	3.83	0.6894
Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115, 100 м2 окрашиваемой поверхности		627.46	1.77				0.01	0.0018
- К2 = 16.06; К3 = 3.75; К4 = 16.06; К5 = 1.71; К6 =								
1								
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1				946 183	288 197	48 921		1631.2009
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -				11 839	4 125	4 704		24.324591
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=66 - по стр. 33)				2 757		504		23.76
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 33)				1 671		52		0.26532
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -				16 267				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				934 344	284 072	48 417		1607.4409
МАТЕРИАЛОВ -				40 071		4 652		24.059271
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=108.63 - по стр. 1, 4, 6, 8, 9, 25, 28, 30, 32; %=80.33 - по стр. 3, 11, 12, 16, 18, 27; %=84.15 - по стр. 10; %=66.3 - по стр. 14; %=87.97 - по стр. 21, 22, 24; %=68.85 - по стр. 34, 35)				257 963				
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=64.6 - по стр. 1, 4, 6, 8, 9, 25, 28, 30, 32; %=37.4 - по стр. 3, 11, 12, 16, 18, 27; %=47.6 - по стр. 10, 34, 35; %=40 - по стр. 14; %=61.2 - по стр. 21, 22, 24)				136 408				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				1 328 715				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1				1 344 982				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				260 720				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				138 079				
Итого с транспортными затратами материалов (коэф-т зоны)	1.01			1 358 432				
Резерв средств на непредвиденные работы и затраты	3			40 753				
Итого				1 399 185				
Дефлятор стоимости работ	4.7			65 762				

Раздел 2. Твердое покрытие "Олимпийский"

36. E27-02-010-02	2.66	<u>38 292.87</u> 11 607.53	<u>530.04</u> 158.51	101 859	30 876	<u>1 410</u> 422	<u>76.08</u> 0.68	<u>202.3728</u> 1.8088
Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий, 100 м бортового камня								
Объем: 218.0+48								
- K2 = 16.06; K3 = 6.05; K4 = 16.06; K5 = 6.52; K6 =								
1								
37. Тек. цена	266	<u>610.00</u>		162 260				
Дорожный бортовой камень сеч. 150x300 мм, м								
Объем: 218+48								
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
38. E15-04-005-05	0.798	<u>8 578.59</u> 4 113.45	<u>80.51</u> 1.93	6 846	3 283	<u>64</u> 2	<u>25.41</u> 0.01	<u>20.27718</u> 0.00798
Окраска поливинилацетатными водозмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
- K2 = 16.06; K3 = 8.1; K4 = 16.06; K5 = 2.23; K6 = 1								
39. E27-04-001-01	1.1921	<u>15 007.57</u> 2 274.74	<u>12 642.16</u> 3 069.55	17 891	2 712	<u>15 071</u> 3 659	<u>15.72</u> 13.88	<u>18.739812</u> 16.546348
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)								
Объем: (764+153)*0.13								
- K2 = 16.06; K3 = 4.43; K4 = 16.06; K5 = 3.57; K6 =								
1								
40. C408-0121	131.131	<u>630.00</u>		82 613				
Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный, м3								
Объем: 119.21*1.1								
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
41. E27-07-005-01	91.7	<u>1 916.42</u> 1 802.74	<u>78.83</u> 11.24	175 735	165 311	<u>7 229</u> 1 031	<u>10.5</u> 0.06	<u>962.85</u> 5.502
Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2 40 шт., 10 м2								
Объем: 764.0+153								
- K2 = 16.06; K3 = 4.67; K4 = 16.06; K5 = 11.54; K6 =								
1								

< 2014 * 01 * 9 >		ПК РИК (вер.1.3.141229) тел./факс (495) 347-33-01		Форма 4	
42. Тек. цена	935.34	659.00	616 389		
Плитка тротуарная "Двойное Т" толщиной 60 мм, м2					
Объем: (76.4+15.3)*10.2					
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1					
43. E27-07-005-05	232	203.67	47 252	23 771	434
Резка тротуарной плитки толщиной 70 мм угловой шлифовальной машинкой, 1 м реза		102.46			0.59
- K2 = 16.06; K3 = 4.07; K4 = 16.06; K5 = 0.73; K6 =					136.88
1					
44. E27-07-005-07	-232	21.40	-4 964	-1 602	-70
Добавлять (уменьшать) на каждые 10 мм к расценке		6.91			0.04
27-07-005-05, 1 м реза					-9.28
- K2 = 16.06; K3 = 4.29; K4 = 16.06; K5 = 0.73; K6 =					
1					
45. E06-01-001-01	0.001	411 995.69	412	25	180
Устройство бетонной подготовки, 100 м3 бетона, бутабетона и железобетона в деле		25 352.32		4	18
- K2 = 16.06; K3 = 5.75; K4 = 16.06; K5 = 6.47; K6 =					0.018
1					
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2					
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					
. МАТЕРИАЛОВ -					
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=108.63 - по стр. 36, 39, 41, 43, 44; %=80.33 - по стр. 38, 45)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=64.6 - по стр. 36, 39, 41, 43, 44; %=37.4 - по стр. 38; %=44.2 - по стр. 45)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			1 206 293	224 376	24 147
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					5 118
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			1 206 293	224 376	24 147
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					5 118
Итого с транспортными затратами материалов (коэф-т зоны)	1.01				
Резерв средств на непредвиденные работы и затраты	3				
Итого			82 613		
Дефлятор стоимости работ			248 361		
Всего	4.7		147 354		
			1 602 008		
			1 602 008		
			248 361		
			147 354		
			1 618 028		
			48 541		
			1 666 569		
			78 329		
			1 744 898		

· ИТОГО ПО СМЕТЕ

СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=66 - по стр. 33)
· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 33)
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

· МАТЕРИАЛОВ -

· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=108.63 - по стр. 1, 4, 6, 8, 9, 25, 28, 30, 32, 36, 39, 41, 43, 44;
%=80.33 - по стр. 3, 11, 12, 16, 18, 27, 38, 45;
%=84.15 - по стр. 10; %=66.3 - по стр. 14;
%=87.97 - по стр. 21, 22, 24; %=68.85 - по стр. 34, 35)

· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=64.6 - по стр. 1, 4, 6, 8, 9, 25, 28, 30, 32, 36, 39, 41, 43, 44; %=37.4 - по стр. 3, 11, 12, 16, 18, 27, 38; %=47.6 - по стр. 10, 34, 35; %=40 - по стр. 14; %=61.2 - по стр. 21, 22, 24; %=44.2 - по стр. 45)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

· ВСЕГО ПО СМЕТЕ

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

Итого с транспортными затратами материалов (коэф-т зоны) 1.01

Резерв средств на непредвиденные работы и затраты 3

Итого

Дефлятор стоимости работ

Всего

2 152 476	512 573	73 068	2963.2207
11 839	4 125	9 822	48.207719
2 757		504	23.76
1 671		52	0.26532
16 267			
2 140 637	508 448	72 564	2939.4607
122 684		9 770	47.942399
506 324			
283 762			
2 930 723			
2 946 990			
509 081			
285 433			
2 976 460			
89 294			
3 065 754			
144 090			
3 209 844			

Составил: Зам. директора СП «УТП»

Е.В. Стеблин

(должность, подпись, Ф.И.О.)