

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт шиферной кровли дома №28 по ул. Весенняя, г. Рязань

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ТСНБ-2001 Рязанской области (эталон) с доп. и изм. 2".

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Колич е-ство	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.	обслуж. машины		
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	E58-17-3	5,765	<u>191,31</u>	<u>1,07</u>	1 103	1 097		6	<u>24,39</u>	<u>140,608</u>
	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия кровли		190,24							
2.	C509-9900	8,359								
	Строительный мусор, т									
	Объем: 5,765*1,45									
3.	E12-01-015-03	5,765	<u>40,13</u>	<u>12,72</u>	231	158	<u>73</u>	<u>3,136</u>	<u>18,079</u>	
	Разборка пароизоляции прокладочной в один слой, 100 м2 изолируемой поверхности		27,41	0,70			4	0,052	0,29978	
	<i>Начисления: Н3= 0,4, Н4= 0,4, Н5= 0,4, Н48= 0</i>									
4.	E58-1-1	5,765	<u>160,11</u>	<u>39,74</u>	923	694	<u>229</u>	<u>15,16</u>	<u>87,3974</u>	
	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли		120,37	6,21			36	0,46	2,6519	
5.	C509-9900	8,071								
	Строительный мусор, т									
	Объем: 5,765*1,4									
6.	E58-5-3	0,35	<u>7 413,53</u>	<u>29,90</u>	2 594	448	<u>10</u>	<u>150,09</u>	<u>52,5315</u>	
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брюсьев, 100 м		1 280,27							
7.	C509-9900	0,34								
	Строительный мусор, т									
	Объем: 0,35*0,97									
8.	E58-5-5	0,05	<u>4 567,71</u>	<u>57,99</u>	228	68	<u>3</u>	<u>160,21</u>	<u>8,0105</u>	
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью, 100 м		1 366,59							
9.	C509-9900	0,064								
	Строительный мусор, т									
	Объем: 0,05*1,27									
10.	E58-5-1	2,03	<u>3 598,85</u>	<u>31,60</u>	7 305	690	<u>64</u>	<u>39,87</u>	<u>80,9361</u>	

21. Е12-01-007-01	5,765	<u>5 008,94</u>	<u>195,88</u>	28 876	2 744	<u>1 129</u>	<u>55,0965</u>	<u>317,631</u>
Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100 м ² кровли		476,03	18,74			108	1,3875	7,99894

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

22. С101-0059	-0,577	<u>486,00</u>	-280
Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2, 100 пар			

Объем: 5,765*(-0,1)

23. С101-1875	0,223	<u>11 200,00</u>	2 495
Сталь листовая			

1: 5,765*1,13*0,6*5,7/1000*10

24. Е12-01-010-01	0,238	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	2 381	263	<u>7</u>	<u>129,663</u>	<u>30,7948</u>
Устройство мелких покрытий (ендовы) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия		1 106,02	3,38			1	0,25	0,05938

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

25. Е46-04-001-04	6	<u>191,54</u>	<u>118,53</u>	1 149	438	<u>711</u>	<u>8,24</u>	<u>49,44</u>
Разборка кирпичных стен, 1 м ³		73,01	11,57			69	1,15	6,9

26. Е08-02-001-01	6	<u>863,48</u>	<u>43,20</u>	5 181	310	<u>259</u>	<u>6,21</u>	<u>37,26</u>
Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м, 1 м ³ кладки		51,60	6,75			41	0,5	3

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

27. Е15-02-001-01	0,61	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	1 117	478	<u>47</u>	<u>81,512</u>	<u>49,7223</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			27	3,475	2,11975

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

28. Е15-04-019-05	0,61	<u>721,18</u>	<u>8,91</u>	440	90	<u>5</u>	<u>15,87</u>	<u>9,6807</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности		147,43						

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

29. Е58-2-1	0,02	<u>2 720,29</u>	<u>10,37</u>	54	54		<u>341,3</u>	<u>6,826</u>
Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных, 100 окон		2 709,92						

30. С509-9900	0,112			778	130	<u>55</u>	<u>7,6245</u>	<u>15,249</u>
Строительный мусор, т								

Объем: 0,02*5,6

31. Е10-01-003-01	2	<u>389,27</u>	<u>27,58</u>	778	130	<u>55</u>	<u>7,6245</u>	<u>15,249</u>
-------------------	---	---------------	--------------	-----	-----	-----------	---------------	---------------

42. С113-8070 Антисептик-антипирен <ПИРИЛАКС СС-2> для древесины, кг	-66,3	<u>15,16</u>		-1 005
Объем: 5,765*(-11,5)				
43. С113-8052 Покрытие огнезащитное <ВУПРОТЕК-1>, для древесины, кг	115,3	<u>17,90</u>		2 064
Объем: 5,765*20				
44. Е10-01-052-02 Устройство внутриквартирных лестниц без подшивки, 1 м ² горизонтальной проекции	2	<u>449,97</u> 45,14	<u>6,54</u>	900 90 <u>13</u> <u>4,692</u> <u>9,384</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
45. Е12-01-012-01 Ограждение кровель перилами, 100 м ограждения	0,95	<u>3 169,96</u> 67,97	<u>69,22</u> 4,90	3 012 65 <u>66</u> <u>5</u> <u>7,6705</u> <u>0,3625</u> <u>7,28698</u> <u>0,34438</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
46. Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,191	<u>1 175,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,15	225 138 <u>1</u> <u>81,719</u> <u>0,0125</u> <u>15,6083</u> <u>0,00239</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
47. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	16,95	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	553 70 <u>483</u> <u>0,5777</u> <u>9,79202</u>
<i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;</i>				
48. X403-1-14; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	16,95	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	289 <u>289</u>
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				
312 25,096				
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				
9 479				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				
(% = 83 - по стр. 1, 4, 6, 8, 10, 13-15, 29; % = 108 - по стр. 3, 18, 21, 24, 45; % = 106,2 - по стр. 11, 12, 31, 35, 36, 38, 39, 41, 44; % = 99 - по стр. 25; % = 109,8 - по стр. 26; % = 94,5 - по стр. 27, 28, 46; % = 100 - по стр. 47)				
10 702				

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	6 347
(%= 65 - по стр. 1, 4, 6, 8, 10, 13-15, 29 ; %= 55.25 - по стр. 3, 18, 21, 24, 45; %= 53.55 - по стр. 11, 12, 31, 35, 36, 38, 39, 41, 44; %= 59.5 - по стр. 25; %= 68 - по стр. 26; %= 46.75 - по стр. 27, 28, 46; %= 60 - по стр. 47)	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	95 515
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	5 698
	281
	3
	<u>28.336</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	0,025
(%= 115.2 - по стр. 37)	324
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	198
(%= 70.55 - по стр. 37)	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	6 220
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	101 735
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	11 026
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	6 545
Проверка сметной документации	0,5
Итого	509
Расчетная стоимость	102 244
НДС	748 772,88
Всего по смете	134 779,12
	883 552

Составил: Ведущий инженер-сметчик

Цыплокова Н.Н.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О)