

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (Этап 2)

(Локальный сметный расчет)

на (совмещенная) Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Ленинского комсомола ,
д.24

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ
Минстроя России № 899/пр)".

№ 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.	в т.ч. опл. труда	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда			на ед.		всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1. E20-02-012-04 Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка 630 мм, 1 дефлектор	13	<u>30,73</u> 27,81	<u>2,92</u> 0,06	400	362	<u>38</u> 1	<u>3,3</u>	<u>43</u>
---	----	-----------------------	---------------------	-----	-----	----------------	------------	-----------

Начисления: H3= 0,4, H4= 0,4, H5= 0,4, H48= 0

2. E20-01-001-14 Демонтаж воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,7 мм, периметром 4000 мм, 100 м ² поверхности воздуховодов	0,403	<u>280,76</u> 237,80	<u>42,96</u> 1,57	113	96	<u>17</u> 1	<u>27</u> 0,1	<u>11</u>
--	-------	-------------------------	----------------------	-----	----	----------------	------------------	-----------

Объем: 9,3/3*13

Начисления: H3= 0,4, H4= 0,4, H5= 0,4, H48= 0

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1		513	458	<u>55</u>	<u>2</u>	<u>54</u>
-----------------------------	--	------------	------------	------------------	-----------------	------------------

Раздел 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

3. E20-02-012-04 Установка дефлекторов диаметром патрубка 630 мм, 1 дефлектор	13	<u>99,12</u> 79,95	<u>9,13</u> 0,18	1 289	1 039	<u>119</u> 2	<u>9,4</u>	<u>122</u>
--	----	-----------------------	---------------------	-------	-------	-----------------	------------	------------

Начисления: H3= 1,25, H4= 1,25, H5= 1,15

4. C301-1187 Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 6, диаметр патрубка 630 мм, шт.	13	<u>1 366,66</u>	17 767
---	----	-----------------	--------

5. C301-0478 Растяжки, т	0,043	<u>8 814,00</u>	382
-----------------------------	-------	-----------------	-----

Объем: 0,01/3*13

6. E20-01-001-14 Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 1 мм, периметром 4000 мм, 100 м ² поверхности воздуховодов	0,403	<u>1 170,85</u> 683,66	<u>134,24</u> 4,90	472	276	<u>54</u> 2	<u>78</u> 0,4	<u>31</u> 0,2
---	-------	---------------------------	-----------------------	-----	-----	----------------	------------------	------------------

Объем: 9,3/3*13

Начисления: H3= 1,25, H4= 1,25, H5= 1,15

7. С301-1795 Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1 мм, периметром от 1700 до 4000 мм, м2	40,3	<u>109,09</u>	4 396
8. С301-0478 Крепления для воздуховодов хомуты СТД 205, т	0,04	<u>8 814,00</u>	353
Объем: 0,01/3*13			
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2		24 659	1 315
			<u>173</u>
			<u>4</u>
. ИТОГО ПО СМЕТЕ		25 172	1 773
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		25 172	1 773
			<u>228</u>
			<u>6</u>
			<u>0,2</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= $=115.2$ - по стр. 1-3, 6)		2 049	
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= $=70.55$ - по стр. 1-3, 6)		1 254	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		28 475	
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		28 475	
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		2 049	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		1 254	
Проверка сметной документации	0,5		141
Итого			28 616
Расчетная стоимость	7,226		206 777,97
НДС	18		37 220,03
Всего по объекту			243 998,00

Составил: Ведущий инженер-сметчик Пырикова С.В.
(должность подпись Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПСО Караваева Е.Ю.
(должность, подпись, Ф.И.О.)