

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на монтаж приточной вентиляции

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 491,817 тыс. руб.  
 строительных работ \_\_\_\_\_ 378,892 тыс. руб.  
 монтажных работ \_\_\_\_\_ 37,902 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 36,359 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 516,93 чел. час  
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_\_

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Раздел 1. Вентиляция</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<b>ТЕР20-01-001-03</b>	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм (100 м2 поверхности воздуховодов) <i>(Т.Ч. п 1.2 Затраты на индивидуальные испытания ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05; При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25;</i> 3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т. п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям. ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) НР (16132 руб.): 128%*0,846 от ФОТ СП (10510 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	0,86	3818,17 2903,69	245,11 12,43	3284	2497	211 11	250,53	215,46
2	<b>ТЕР20-01-001-02</b>	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, периметром до 600 мм (100 м2 поверхности воздуховодов) <i>(Т.Ч. п 1.2 Затраты на индивидуальные испытания ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05; При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25;</i> 3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т. п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям. ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) НР (6767 руб.): 128%*0,846 от ФОТ СП (4409 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	0,33	4148,41 3171,42	306,9 15,78	1369	1047	101 5	273,63	90,3
3	<b>СЦМ-300-9066-55</b>	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм (м2)	119 86+33	276,4		32892				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	<b>ТЕР20-01-001-10</b>	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм (100 м2 поверхности воздуховодов) <i>(Т.Ч. п 1.2 Затраты на индивидуальные испытания ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05; При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25;</i> 3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т. п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям. ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) НР (6413 руб.): 128%*0,846 от ФОТ СП (4178 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	0,395	3334,29 2512,42	228,93 11,54	1317	992	90 5	216,77	85,62
5	<b>СЦМ-300-9066-57</b>	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм (м2)	39,5	286,12		11302				
7	<b>ТЕР20-06-002-01</b>	Установка камер приточных типовых без секции орошения производительностью до 10 тыс.м3/час (1 камера) 935,13 = 9 189,78 - 1 x 8 254,65 <i>(При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25;</i> Т.Ч. п 1.2 Затраты на индивидуальные испытания ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05; 3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т. п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям. ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) НР (5622 руб.): 128%*0,846 от ФОТ СП (3663 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	1	1366,22 867,15	220,12 6,68	1366	867	220 7	71,25	71,25
8	<b>СЦМ-300-0001</b>	Агрегаты вентиляционно-приточные (комплект)	1	46515,54		46516				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	<b>ТЕР20-02-019-01</b>	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование (100 кг изделия) <i>(При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25;</i> 3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т. п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям. ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) НР (258 руб.): 128%*0,846 от ФОТ СП (168 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	0,35	1351,79 113,74	21,67	473	40	8	9,34	3,27
10	<b>ТЕР20-02-002-01</b>	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2 (1 решетка) <i>(Т. Ч. п 1.2 Затраты на индивидуальные испытания ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05;</i> При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; 3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т. п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям. ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) НР (2547 руб.): 128%*0,846 от ФОТ СП (1659 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	14 2+12	47,16 28,26	13,61	660	396	191	2,38	33,32
11	<b>СЦМ-300-9545-317</b>	Вентиляционные решётки с неподвижными горизонтальными жалюзи АЛН(АРКТОС) 150x150 (шт)	14	124,76		1747				
<b>Раздел 2. Электромонтажные работы</b>										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	<b>ТЕРм11-06-001-01</b>	Щит, масса, кг, до 50 (шт.) <i>(2. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т. п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям. ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) НР (371 руб.): 80%*0,94 от ФОТ СП (296 руб.): 60% от ФОТ</i>	1	215,63 81,55	16,79 0,86	216	82	17 1	6,95	6,95
13	<b>СЦМ-300-1736-77</b>	Блок управления "КОРФ" CHU62-E-WWN. Предназначен для комплексного управления и регулирования приточными вентиляционными установками. (шт)	1	18707		18707				
14	<b>ТЕРм08-02-146-01</b>	Кабели до 35 кв с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля, кг, до 0,5 (100 м кабеля) <i>(2. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т. п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям. ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) НР (419 руб.): 95%*0,94 от ФОТ СП (305 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,19	2524,87 253,03	1828,51 161,24	480	48	347 31	19,85	3,77
15	<b>СЦМ-501-0001-45</b>	Кабели силовые на напряжение 660 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил и сечением - 4х6 мм2 (1000 м)	0,019	11337,62		215				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
16	<b>ТЕРм08-02-144-02</b>	<p>Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение, мм2, до 6 (100 шт.)</p> <p><i>(2. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т. п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям.</i></p> <p>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35)                      НР (47 руб.): 95%*0,94 от ФОТ                      СП (34 руб.): 65% от ФОТ</p>	0,04	223,76 223,76			9	9		17,55	0,7	
17	<b>ТЕРм08-03-574-03</b>	<p>Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах. Кабели или провода, сечение, мм2, до 35 (подключение в щит) (100 жил)</p> <p><i>(2. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т. п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям.</i></p> <p>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35)                      НР (440 руб.): 95%*0,94 от ФОТ                      СП (320 руб.): 65% от ФОТ</p>	0,12 0,04*3	964,67 688,27	32,08 0,43		116	83	4	52,38	6,29	
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.							120669	6061		1189 60		516,93
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							352235	36003		2744 356		516,93
Накладные расходы							39016					
Сметная прибыль							25543					
<b>Итого по смете:</b>												
Итого Строительные работы							378892					499,22
Итого Монтажные работы							37902					17,71
Итого							416794					516,93
В том числе:												
Материалы							313488					
Машины и механизмы							2744					
ФОТ							36359					
Накладные расходы							39016					
Сметная прибыль							25543					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
НДС 18%						75023				
<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>491817</b>				<b>516,93</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
 (должность, подпись, расшифровка)