

" _____ " _____ 20 г.

" _____ " _____ 20 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на монтаж вентиляции 2

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 412,082 тыс. руб.
 строительных работ _____ 286,211 тыс. руб.
 монтажных работ _____ 57,519 тыс. руб.
 прочих _____ 5,492 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 36,803 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 504,73 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
Раздел 1. Вентиляция										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР20-01-001-03	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм (100 м2 поверхности воздуховодов) <i>(Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> <i>НР (13662 руб.): 128%*0,846 от ФОТ</i> <i>СП (8901 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	0,86	2890,74 2048,46	172,91 8,78	2486	1762	149 8	176,74	152
2	СЦМ-300-9066-56	Воздуховоды на фальцевом соединении из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм (м2)	86	282,31		24279				
3	ТЕР20-01-001-02	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, периметром до 600 мм (100 м2 поверхности воздуховодов) <i>(Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> <i>НР (5732 руб.): 128%*0,846 от ФОТ</i> <i>СП (3734 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	0,33	3123,92 2237,33	216,5 11,13	1031	738	71 4	193,04	63,7
4	СЦМ-300-9066-56	Воздуховоды на фальцевом соединении из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм (м2)	33	282,31		9316				
5	ТЕР20-01-001-10	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>(Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> <i>НР (5430 руб.): 128%*0,846 от ФОТ</i> <i>СП (3537 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	0,395	2526,87 1772,43	161,5 8,14	998	700	64 3	152,93	60,41
6	СЦМ-300-9066-8	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм периметром от 1100 до 1600 мм (м2)	39,5	265,11		10472				
7	ТЕР20-06-002-01	Установка камер приточных типовых без секции орошения производительностью до 10 тыс.м3/час (1 камера) <i>(Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> <i>НР (4760 руб.): 128%*0,846 от ФОТ</i> <i>СП (3101 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	1	9300,63 611,74	155,29 4,71	9301	612	155 5	50,27	50,27
8	СЦМ-300-9165-1	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 10 тыс. м3/час (комплект)	-1	8254,65		-8255				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	СЦМ-300-9165-18	Приточные установки напольные КОРФ UPS 60-35.6D-28 (шт)	1	21269,55		21270				
10	ТЕР20-02-019-01	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование (100 кг изделия) <i>(Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> <i>НР (225 руб.): 128%*0,846 от ФОТ</i> <i>СП (147 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	0,35	1316,68 84,25	16,05	461	29	6	6,92	2,42
11	ТЕР20-02-002-01	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2 (1 решетка) <i>(Новый коэффициент ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> <i>НР (2155 руб.): 128%*0,846 от ФОТ</i> <i>СП (1404 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	14	34,82 19,93	9,6	487	279	134	1,68	23,52
12	СЦМ-415-0352	Решетки гипсовые вентиляционные площадью до 0,4 м2 (шт)	14	72,74		1018				
Раздел 2. Электромонтажные работы										
13	ТЕРм08-02-144-01	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение, мм2, до: 2,5 (100 шт.) <i>НР (631 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (460 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,65	153 153		99	99		12	7,8
14	ТЕРм08-02-401-02	Кабели с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок. Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16 мм2 (100 м) <i>НР (2180 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (1587 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,3468	1966,29 642,42	968,48 342,37	682	223	336 119	51,6	17,89
15	СЦМ-501-0001-45	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)	0,03468	11337,62		393				
16	ТЕРм08-01-102-01	Блок управления и регулирования (шкаф) <i>НР (1268 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (923 руб.): 65% от ФОТ</i>	1	457,68 186,15	235,28 12,74	458	186	235 13	14,6	14,6
17	СЦМ-300-1736-77	Блок управления "КОРФ" CHU62-E-WWN. Предназначен для комплексного управления и регулирования приточными вентиляционными установками. (шт)	1	18707		18707				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 3. Пуско-наладочные работы										
18	ФЕРп03-01-002-13 пр.	Приточная установка (1 устройство) <i>(Новый коэффициент ОЗП=1,325; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,325; МАТ=1,39 к расх.; ТЗМ=1,325) НР (290 руб.): 65%*0,94 от ФОТ СП (190 руб.): 40% от ФОТ</i>	1	87,33 87,33		87	87		5	5
19	ФЕРп03-01-065-01	Узел технологический регулирования или защиты (1 узел) <i>(Новый коэффициент ОЗП=1,325; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,325; МАТ=1,39 к расх.; ТЗМ=1,325) НР (780 руб.): 65%*0,94 от ФОТ СП (511 руб.): 40% от ФОТ</i>	1	233,05 233,05		233	233		13	13
20	ФЕРп03-01-022-01	Сети систем вентиляции и кондиционирования воздуха при количестве сечений до: 5 (1 вентиляционная сеть) <i>(Новый коэффициент ОЗП=1,325; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,325; МАТ=1,39 к расх.; ТЗМ=1,325) НР (599 руб.): 65%*0,94 от ФОТ СП (392 руб.): 40% от ФОТ</i>	1	179,27 179,27		179	179		10	10
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						93702	5127	1150 152		420,61
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам						94958	6153	1380 182		504,73
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах						286647	35721	3215 1082		504,73
Накладные расходы						37699				
Сметная прибыль						24876				
Итого по смете:										
Итого Строительные работы						286211				422,78
Итого Монтажные работы						57519				48,35
Итого Прочие затраты						5492				33,6
Итого						349222				504,73
В том числе:										
Материалы						247711				
Машины и механизмы						3215				
ФОТ						36803				
Накладные расходы						37699				
Сметная прибыль						24876				
НДС 18%						62860				
ВСЕГО по смете						412082				504,73