

**Дополнения и изменения единых норм и расценок
на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы (ЕНиР).
Сборник Е10 "Сооружение систем вентиляции, кондиционирования воздуха,
пневмотранспорта и аспирации"
(утв. постановлением Госстроя СССР И Госкомтруда СССР от
декабря 1990 г. N 109/452)**

Вводная часть

В п.3 после слов "фланцевых соединений", добавить: "обвязка оборудования трубопроводами; проверка на герметичность; комплексное опробование и наладка оборудования;"

В п.8 слова "Е10-2" заменить следующими: "Е10-1а; Е10-2";

После §Е10-1 добавить новый параграф, внося соответствующее дополнение в оглавление:

**§ Е10-1а. Центральный кондиционер типа
КТЦ 2А-125**

Состав звена

Монтажник систем вентиляции	6 разр.	- 1
	5 "	- 1
	4 "	- 1
	3 "	- 2

Состав работ

1. Монтаж секций и камер со сборкой из узлов и деталей. 2. Соединение секций и камер на фланцах с установкой прокладок и затяжкой болтов. 3. Выверка по уровню.

Нормы времени и расценки на измерители, указанные в таблице

Наименование работ	Измеритель	Н. вр.	Расц.	N	
Монтаж камеры орошения ОКФ с установкой на фундамент	1 камера	83	69-06	1	
Монтаж воздухо-нагревателей обводным каналом:	ВНО-2	1 воздухо-нагреватель	26,5	22-05	2
	ВНО-1		24	19-97	3
Монтаж фильтра воздушного ФР-5А	1 фильтр	49,5	41-18	4	
Монтаж блока присоединительного	1 блок	37	30-78	5	
Монтаж блока приемного (без клапанов)	То же	25	20-80	6	
Монтаж камеры обслуживания или воздушной	1 камера	13	10-82	7	
Монтаж воздушных клапанов	КЭ-0,5	1 клапан	10,5	8-74	8
	КЭ-1		12	9-98	9

Монтаж вентиляторного агрегата	1 агрегат	40,5	33-70	10
--------------------------------	-----------	------	-------	----

Примечания: 1. Кондиционеры для монтажа поступают в разобранном виде. Количество камер и секций в каждом конкретном случае определяется проектом. 2. При монтаже блока приемного с воздушными клапанами к Н.вр. и Расц. [строки N 6](#) добавлять Н.вр. и Расц. [строки N 8](#) или [N 9](#) на монтаж воздушных клапанов. Количество клапанов зависит от схемы кондиционера.