**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, внеся 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│1 камера │ 83 │ 69-06 │ 1 │

│установкой на фундамент │ │ │ │ │

├───────────────┬─────────────┼──────────┼───────────┼──────────┼───────┤

│Монтаж воздухо-│ВНО-2 │1 воздухо-│ 26,5 │ 22-05 │ 2 │

│нагревателей ├─────────────┤нагрева- ├───────────┼──────────┼───────┤

│обводным кана-│ВНО-1 │тель │ 24 │ 19-97 │ 3 │

│лом: │ │ │ │ │ │

├───────────────┴─────────────┼──────────┼───────────┼──────────┼───────┤

│Монтаж фильтра воздушного│1 фильтр │ 49,5 │ 41-18 │ 4 │

│ФР-5А │ │ │ │ │

├─────────────────────────────┼──────────┼───────────┼──────────┼───────┤

│Монтаж блока присоединитель-│1 блок │ 37 │ 30-78 │ 5 │

│ного │ │ │ │ │

├─────────────────────────────┼──────────┼───────────┼──────────┼───────┤

│Монтаж блока приемного (без│То же │ 25 │ 20-80 │ 6 │

│клапанов) │ │ │ │ │

├─────────────────────────────┼──────────┼───────────┼──────────┼───────┤

│Монтаж камеры обслуживания│1 камера │ 13 │ 10-82 │ 7 │

│или воздушной │ │ │ │ │

├───────────────┬─────────────┼──────────┼───────────┼──────────┼───────┤

│Монтаж воздуш-│КЭ-0,5 │1 клапан │ 10,5 │ 8-74 │ 8 │

│ных клапанов ├─────────────┤ ├───────────┼──────────┼───────┤

│ │КЭ-1 │ │ 12 │ 9-98 │ 9 │

├───────────────┴─────────────┼──────────┼───────────┼──────────┼───────┤

│Монтаж вентиляторного агрега-│1 агрегат │ 40,5 │ 33-70 │ 10 │

│та │ │ │ │ │

└─────────────────────────────┴──────────┴───────────┴──────────┴───────┘

**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](#sub_256) добавлять Н.вр. и Расц. [строки N 8](#sub_258) или [N 9](#sub_258) на монтаж воздушных клапанов. Количество клапанов зависит от схемы кондиционера.