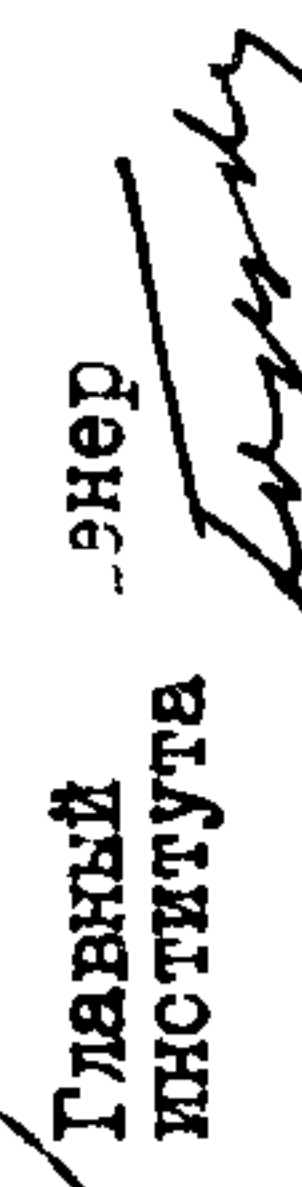


Главный инженер А.Е.Лапук  
  
 Главный инженер проекта

В.В.Кузнецов  


Главный инженер  
 института  


	<b>МОНТАЖНЫЕ УЗЛЫ ПАНЕЛЬНЫХ СТЕН ОТДАШИВАЕМЫХ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ СО СТАЛЬНЫМИ КОЛОННАМИ</b>  <b>ВЫПУСК I</b>  <b>МОНТАЖНЫЕ УЗЛЫ. РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ</b>  <b>ЧАСТЬ 3</b> <b>Область применения</b> для производственных зданий с нормальным и влажным режимами (60-75%), со слабо- и среднеагрессивными газовыми средами <b>Раздел 2</b> <b>Подгруппа 2.432</b>	<b>ПАСПОРТ ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ СЕРИЯ 2.432-3, ВЫПУСК I</b> УДК 69.057.2  Разработаны институтом ЦНИИпроектстальконструкция (ЦНИИПС, Москва, Новые Черемушки, квартал 28, инженерный корпус № 2). Утверждены и введены в действие с 01.04.80г. Госстроем СССР Постановление № 1 от 15 января 1980г
---	---	--

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Монтажные узлы навесных и самонесущих панельных стен, приведенные в серии, разработаны для применения при монтаже панелей серии I.432-I4 в зданиях со стальными колоннами.

Чертежи узлов включаются в состав проектной документации в полном их объеме или в виде отдельных листов.

Серия состоит из двух выпусков:

Выпуск 0 - "Материалы для проектирования".

Выпуск I - "Монтажные узлы. Рабочие чертежи".

Объем проектных материалов - 32 форматки.

Чертежи распространяет Центральный институт типового проектирования,  
 125878, ГСП, Москва, А-445, Смольная ул., д 22

Инв. № 16287  
 Пасп. № 04III4