

<b>СССР</b>	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ</b> <b>Часть 2</b> <b>ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЯ, ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ</b>	25-01-159.90
<b>ЦИТП</b>	СЕРИЯ ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ (ОПЭ) ОСНОВНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ МНОГОПРОФИЛЬНЫХ БОЛЬНИЦ ВМЕСТИМОСТЬЮ ОТ 240 ДО 600 КОЕК	
<b>АПРЕЛЬ</b> <b>1991</b>	ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ	На I-й странице Страница 1

С2ВА

**УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Объемно-планировочные элементы (ОПЭ) предназначены для использования при проектировании многопрофильных больниц вместимостью от 240 до 600 коек при новом строительстве, реконструкции и расширении действующих учреждений здравоохранения.

ОПЭ представляют собой 54 основных подразделения многопрофильных больниц и включают в себя подразделения стационара, операционно-реанимационной службы и лечебно-диагностических подразделений, в том числе: клиничко-диагностические лаборатории (КДЛ), центральные стерилизационные отделения (ЦСО), отделения переливания крови (ОПК) и аптеку.

При этом возможно применение как отдельных ОПЭ, так и различных наборов из них, исходя из местных возможностей, требований и особенностей.

В проекте представлены некоторые варианты блокировок ОПЭ между собой и в корпусах больниц.

D1AA

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Конструкции зданий определяются при проектировании конкретных объектов, в проекте в качестве примера применены и приведены конструкции унифицированных планировочных элементов на базе каркаса серии I.020-I/83.

ОПЭ запроектированы на базе унифицированных планировочных элементов с высотой этажа 3,3 м.

B7EA

**СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Альбом I - Общая пояснительная записка

Альбом II - Основные чертежи

Альбом III - Технологические решения с экспликациями технологического оборудования

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - II36 форматок.

B7BA

**АВТОР ПРОЕКТА** Институт "Гипроинииздрав", II7802, г.Москва, В-246,  
Научный проезд, I2

B7HA

**УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены Минздравом СССР, приказ № 452 от 23.II.90г.

B7KA

**ПОСТАВЩИК** Институт "Гипроинииздрав", II7802, г.Москва, В-246,  
Научный проезд, I2