

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТ- РУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.188-5 Выпуск I3 УДК 696.123.51
ЦИТП	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КАБИНЫ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ УЗЛОВ ЖИЛЫХ ДОМОВ ДО 9 ЭТАЖЕЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 м.	MIDI
АПРЕЛЬ 1987		На I-м листе На I-й странице Страница I

#### Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В выпуске I3 разработаны варианты санузлов, в которых канализация выполняется из труб и фасонных частей, изготовленных из поливинилхлорида по ТУ6-19-307-86 и ОСТ6-19-518-85. Предусматривается гибкая подводка из пластмассовых труб по ТУ400-28-169-85 к смывному бачку унитазов.

#### С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Выпуск I3 разработан для типовых серий жилых зданий до 9 этажей с высотой этажа 2,8 м.

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Строительные чертежи санитарно-технических кабин приведены в выпуске I0 настоящей серии.

#### В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТИНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I3. Санитарно-техническое оборудование разобщенных и совмещенных кабин типа "Колпак" из тяжелого цементного бетона и керамзитобетона с канализационными трубопроводами из поливинилхлорида для жилых зданий с теплым чердаком. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 150 форматок.

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭП жилища, 127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9, корпус Б.

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госгражданстроем, приказ от 30.12.86 № 470

В7КА ПОСТАВЩИК Свердловский филиал ЦИТП, 620062, Свердловск, ул. Чебышева, 4.

Инв. № 21942

Катал.л. № 057105

Гл. инженер  
проекта  
С.С. Верижский

Руководитель  
отделения  
проектных работ  
В.М. Острецов