

<p>СССР</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p>ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 4.900-9 Выпуск 0-I УДК627.715.4</p>
<p>ЦИТП</p>		<p>МТСК</p>
<p>АВГУСТ 1986</p>	<p>УЗЛЫ И ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ТРУБ ДЛЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И КАНАЛИЗАЦИИ</p>	<p>На I-ом листе На I-ой странице Страница I</p>

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Настоящий выпуск является вспомогательным материалом при проектировании наружных и внутренних трубопроводов водоснабжения и канализации из пластмассовых труб.

В выпуске приведены:

- сортаменты пластмассовых труб из полиэтилена, поливинилхлорида, полипропилена; номенклатура соединительных деталей (втулки под фланцы, угольники, тройники, муфты, отводы и т.д.) заводского изготовления по техническим условиям, разработанным НПО "Пластик";
- перечень деталей, выпускаемых специализированными организациями: СКТБ "Энергопромполимер", Киевским филиалом "ВНИИ Монтажспецстроя", Бальнеотехнической экспедицией (БТЭ) управления "Геоминвод" Минздрава СССР;
- способы соединения пластмассовых трубопроводов и фасонных деталей с трубопроводами из пластмассы и других материалов (сталь, чугун и т.д.);
- примеры обвязки химических насосов пластмассовыми трубами;
- узлы и детали внутреннего водопровода и канализации;
- способы крепления пластмассовых трубопроводов к строительным конструкциям;
- узлы прохода пластмассовых трубопроводов через ограждающие конструкции;
- технические условия на наружную прокладку и прокладку в зданиях и сооружениях трубопроводов из пластмассовых труб.

В выпуске даны рекомендации по применению в системах водоснабжения и канализации пластмассовых труб и соединительных деталей по сокращенной номенклатуре.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Выпуск 0-I серии 4.900-9 разработан взамен выпуска 0 серии 4.900-9 с учетом действующих на 1985 г. ГОСТов и ТУ на пластмассовые трубы и соединительные детали.

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0-I Материалы для проектирования

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 210 форматок.

АВТОР ПРОЕКТА ГПИ "Союзводоканалпроект" 117832, Москва В-331, проспект Вернадского, 29
 ГПИ "Сантехпроект", 105203, Москва, Е-203, Нижняя Первомайская ул., 46

УТВЕРЖДЕНИЕ утверждены Главстройпроектом Госстроя СССР, протокол от 15.01.86 г. № 4, введены в действие В/О Союзводоканалпроект приказ № 56 от 19.02.1986 г.
 Срок действия - 1990 г.

ПОСТАВЩИК ЦИТП, 125878, ГСП, Москва А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 21224
 Катал. л. № 053983

В. А. Санникова
 Ю. Н. Саргин

Саргин
Санникова

Гл. инженер проекта
 Ин-та Сантехпроект
 Ю. И. Шиллер

А. Н. Михайлов

Шиллер
Михайлов

Гл. инженер
 Сантехпроект

Ин-та Сантехпроект