

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.010-I Вып. 0-4
ГП ЦПП	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ПОДЗЕМНЫХ ЧАСТЕЙ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	
АПРЕЛЬ 1994		На I странице

ДИАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Настоящий выпуск 0-4 разработан в развитие серии I.010-I и содержит узлы гидроизоляции фундаментов и подземных конструкций, подверженных воздействию агрессивных подземных вод.

В выпуске разработаны чертежи узлов гидроизоляции фундаментов стен зданий и колонн, свайных фундаментов, фундаментов под технологическое оборудование, фундаментных и цокольных балок, а также подпорных стен.

Выпуск содержит рабочие чертежи устройства безрулонной (окрасочной, асфальтовой и литой) и рулонной (оклеечной) гидроизоляции.

Защитные покрытия разработаны в зависимости от степени агрессивного воздействия подземных вод применительно к каждому из перечисленных железобетонных конструкций.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Выпуск предназначен для использования проектными и строительными организациями при проектировании и возведении сборных, сборно-монолитных, монолитных подземных конструкций и сооружений в различных отраслях промышленности.

С2ВQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ - слабо-, средне- и сильноагрессивная**В7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 0-4. Гидроизоляция фундаментов и подземных конструкций от воздействия агрессивных подземных вод. Материалы для проектирования.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 37 форматок.

В7BA АВТОР ПРОЕКТА

АП ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, Дмитровское шоссе, 46

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ - Утверждены Главным управлением проектирования и инженерных изысканий Госстроя России, письмо от 23.02.94 № 9-3-2/31 и введены в действие ЦНИИпромздания с 01.07.94, приказ от 03.03.94 № 12. Срок действия - 1999 г.

В7ЖА ПОСТАВЩИК - Государственное предприятие - Центр проектной продукции массового применения (ГП ЦПП), 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2

Инв. № Ц00191

Катал.л. № Ц000345

А.М.Туголуков

Руководитель отдела

Директор института

3.01.П-2.94 г.2