

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 3.900.1-10 Вып. 0-0
ГП ЦПП	КОНСТРУКЦИИ КЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ЕМКОСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И КАНАЛИЗАЦИИ	УДК 628.1
ОКТАБРЬ 1990		На I листе На 2 страницах Страница I

Ф1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 0-0 содержит общие указания по применению серии, представлены габаритные схемы прямоугольных емкостных сооружений, рассмотрены разработанные в серии конструктивные решения сооружений и даны рекомендации по применению конструкций в зависимости от условий строительства.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Выпуск 0-0 следует применять как вспомогательный материал совместно с выпусками 0-1; 0-2 и 0-3, содержащими материалы для проектирования.

G2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - обычные

G2BO СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ - неагрессивная

Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е

Рабочие чертежи конструкций и материалы для проектирования сооружений разработаны в следующих выпусках настоящей серии взамен указанных выпусков серии 3.900-3

Номер выпуска серии 3.900.1-10	Наименование выпуска серии 3.900.1-10	Взамен выпуска серии 3.900-3
0-0	Общие указания.	
0-1	Панели стеновые плоские. Материалы для проектирования.	1/82; 2/82
1-1	Панели стеновые плоские. Рабочие чертежи.	3/82; 4/82
1-2	Панели стеновые плоские. Арматурные изделия. Рабочие чертежи.	часть I. 3/82; 4/82 часть 2
1-3	Панели стеновые плоские. Технические условия.	-
0-2	Панели стеновые с опорной пятой. Материалы для проектирования.	9
2-1	Панели стеновые консольные с опорной пятой со шпоночным стыком. Рабочие чертежи.	10 часть I
2-2	Панели стеновые консольные с опорной пятой со шпоноч- ным стыком. Арматурные изделия. Рабочие чертежи.	10 часть 2
2-3	Панели стеновые консольные с опорной пятой с клино- видным стыком. Рабочие чертежи.	II часть I
2-4	Панели стеновые консольные с опорной пятой с клино- видным стыком. Арматурные изделия. Рабочие чертежи.	II часть 2

КОНСТРУКЦИИ БЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ЕМКОСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И КАНАЛИЗАЦИИ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 3.900.1-10 Выпуск 0-0	Лист I Страница 2
--	--	----------------------

Продолжение

Номер выпуска серии 3.900.1-10	Наименование выпуска серии 3.900.1-10	Взамен выпуска серии 3.900-3
2-5	Панели стеновые балочные с опорной пятой со шпоночным стыком. Рабочие чертежи.	I2 часть I
2-6	Панели стеновые балочные с опорной пятой со шпоночным стыком. Арматурные изделия. Рабочие чертежи.	I2 часть 2
2-7	Панели стеновые балочные с опорной пятой с клиновидным стыком. Рабочие чертежи.	I3 часть I
2-8	Панели стеновые балочные с опорной пятой с клиновидным стыком. Арматурные изделия. Рабочие чертежи.	I3 часть 2
2-9	Панели перегородочные с опорной пятой для аэротеннов. Рабочие чертежи.	I4
2-10	Панели стеновые с опорной пятой. Технические условия.	-
0-3	Плиты покрытий, колонны, фундаменты и днище резервуаров. Материалы для проектирования.	I5
3-1	Плиты покрытий, колонны, фундаменты резервуаров. Рабочие чертежи.	I5
3-2	Плиты покрытий, колонны, фундаменты резервуаров. Технические условия.	I5

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0-0. Общие указания.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 16 форматок

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, И-238, Дмитровское шоссе, 46.

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Главным управлением проектирования
Госстроя СССР, письмо от 29.03.90 № 5/5-289;
введены в действие ЦНИИпромзданий с 01.10.90,
приказ от 29.03.90 № 49; срок действия до 01.10.95.

В7КА ПОСТАВЩИК Государственное предприятие — Центр проектной
продукции массового применения (ГП ЦПП),
127238, Москва, Дмитровское ш.46, корп. 2

Инв. № 24393

Катал. л. № 065506