

<b>СК-2</b>	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ</b> <b>Часть 2</b> <b>ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЯ, ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ</b>	902-0-1.94
<b>ОАО «ЦПП»</b>	АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ РЕЗЕРВУАРОВ ДЛЯ СТОЧНЫХ ВОД, ОТВЕЧАЮЩАЯ ТРЕБОВАНИЯМ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И КОРРОЗИОННОЙ НАДЕЖНОСТИ	
<b>МАЙ 1996</b>	ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ	№ / странице
<p>В настоящее время для агрессивных и токсичных сред, как правило, используются типовые железобетонные резервуары, предназначенные для воды</p> <p>При хранении в них агрессивных продуктов не соблюдаются основные требования по контролю за утечками (эти требования изложены в СНиП 2.04.02-84). Поэтому возникла необходимость в разработке сооружений, отвечающих требованиям коррозионной безопасности</p> <p>В представленных материалах даны конструктивные решения, а также схемы защиты покрытий подземных и полуподземных железобетонных резервуаров для хранения агрессивных продуктов. Их можно также использовать и для хранения токсичных сред</p> <p>Резервуары разработаны применительно к нормальным гидрогеологическим условиям при отсутствии грунтовых вод и сложных геологических площадок (карсты, подрабатываемые территории, высокая категория просадочности и т.д.)</p> <p>Резервуары не предназначены для хранения радиоактивных веществ</p> <p>Материал предназначен для инженерно-технических работников производственных, проектных и строительно-монтажных организаций</p> <p><b>СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ</b></p> <p><b>Альбом I</b>      Анतिकоррозионная защита железобетонных резервуаров для сточных вод, отвечающая требованиям экологической безопасности и коррозионной надежности. Рекомендации для проектирования</p> <p>Объем проектных материалов, приведенных к формату А4-60 форматок</p> <p><b>АВТОР ПРОЕКТА</b>      <b>ЗАО институт</b> Проектхимзащита, 105203, Москва, 14-ая Парковая ул., д. 8/58</p> <p><b>УТВЕРЖДЕНИЕ</b>      Утверждены и введены в действие концерном "СТЕПС" Приказ № 15 от 29 мая 1995 г.</p> <p><b>ПОСТАВЩИК</b>      ОАО «ЦПП», 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, к. 2</p>		
<p style="text-align: center;">Инь. Ц00424 <span style="float: right;">Катал.л. № Ц000458</span></p>		