

<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 3.702.1-4 Выпуск 6
<b>ЦИТП</b>	УНИФИЦИРОВАННЫЕ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ СИЛОСНЫХ СООРУЖЕНИЙ ПРЕДПРИЯТИЙ	УДК 725.36
ОКТЯБРЬ <b>1988</b>	ПО ХРАНЕНИЮ И ПЕРЕРАБОТКЕ ЗЕРНА	На I листе На I странице Страница I

**D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

В выпуске 6 приведены монтажные узлы сборных железобетонных конструкций силосных сооружений для хранения зерна и продуктов его переработки, помещенных в выпусках I+5 настоящей серии.

В выпуске разработаны:

сопряжения колонн с фундаментами, элементов подсилосного этажа (капителей, элементов кольцевых балок, плит днищ, элементов карнизов, воронок силосов) с колоннами, элементов стен с ячейкой 3x3 м между собой, элементов конструкций надсилосного этажа между собой;

детали конструктивной защиты горизонтальных и вертикальных стыков стен силосов с ячейкой 3x3 м от водопроницания к атмосферной влаги;

деталь крепления технологического оборудования к строительным конструкциям.

**С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

В выпуске разработаны рабочие чертежи монтажных узлов силосных сооружений с ячейкой 3x3 м типа СКС-3, РЭС-3 и  $\phi$  6 м, типа СКС-6 и СКМ-6.

Схемы сооружений с маркировкой узлов, а также условия их применения, приведены в выпуске 0 настоящей серии.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ**

Серия 3.702.1-4 вып. 0... 7 разработана взамен серии 3.702-1/79 вып. I... 8.

**B7BA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 6 - Монтажные узлы силосных сооружений.  
Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 69 форматок.

**B7BA АВТОР ПРОЕКТА**

ЦНИИпромзернопроект, I29823, г. Москва, И-272, ул. Трифоновская, 47

**B7BA УТВЕРЖДЕНИЕ**

Утверждены и введены в действие с 01.08.88 г. Госстроем СССР, протоколом от 13.05.88 г. № 28

**B7BA ПОСТАВЩИК**

ЦИТП, I25878, ГСП, г. Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв.№ 23222

Кат.л.№ 061962

А. Н. Цустосердов

Главный инженер проекта

О. К. Довгалло

Главный инженер института