

<b>СК-3</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I, 400-9 Выпуск I УДК.624.012.45
<b>ГП ЦПП</b>	УНИФИЦИРОВАННЫЕ СТРОПОВОЧНЫЕ ПЕТЛИ ДЛЯ ПОДЪЕМА СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	<b>МГВЛ</b>
Декабрь 1971		На I листе На I странице Страница I

### А Н Н О Т А Ц И Я

Настоящая работа предназначена для проектирования типовых и индивидуальных конструкций, а также может быть использована на заводе-изготовителе для замены петель, изготавливаемых на заводах железобетонных изделий по типовым сериям на унифицированные.

В составе темы разработаны основные положения по унификации строповочных петель железобетонных конструкций из тяжелого бетона, номенклатура унифицированных петель, ключ подбора петель для массовых типовых конструкций производств и рабочие чертежи петель, которые позволяют автоматизировать их изготовление.

Унифицированные петли, в зависимости от условий применения, разделены на 4 группы:

- 1 - прямая петля
- 2 - петля с отгибами /при ограниченной высоте конструкции/;
- 3 - прямая петля с падающим кольцом /при применении механического заглаживания поверхности/;
- 4 - петля с отгибами и падающим кольцом /при ограниченной высоте конструкции/.

Выбор марки петли производится в зависимости от нормативного усилия, приходящегося на одну петлю, марки бетона и возможной глубины заделки.

Изготовление унифицированных петель предусмотрено на станке для гибки петель СМХ-212 позволяющим автоматизировать процесс.

В данной работе рассмотрены лишь унифицированные петли допускающие изготовление их на станках -автоматах. В состав сортамента не включены петли  $d > 22$  мм, а также петли тонкостенных конструкций входящие в состав каркасов.

### СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I. Стropовочные петли железобетонных конструкций из тяжелого бетона.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 44 форматки

**АВТОР ПРОЕКТА** ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, И-238, Дмитровское шоссе, д.46 совместно с НИИЖБ и Промстройпроектгом

**УТВЕРЖДЕНИЕ** утверждены и введены в действие Госстроем СССР, с 1 сентября 1971 г. Постановление № 99 от 13 июля 1971 г. Инв. № III179

**ПОСТАВЩИК** ГП ЦПП — 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2 Каталог. № 028318 м