

<b>СССР</b>	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ</b> ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 7.406-I Выпуск 0-I.87 УДК 66.042
<b>ЦИТП</b>	УНИФИЦИРОВАННЫЕ УЗЛЫ И ДЕТАЛИ ПЕЧЕЙ И СУШИЛ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	<b>FRPB</b>
<b>СЕНТЯБРЬ 1987</b>		На I листе На I-й странице

**С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Выпуск 0-I.87 содержит общие указания по проектированию теплового ограждения, кладки огнеупорной и теплоизоляционной печей, сушил, боровов.

Выпуск состоит из четырех частей:

- материалы футеровок элементов ограждения тепловых агрегатов;
- основные положения по конструированию футеровки тепловых агрегатов;
- указания по проектированию ограждений из панелей;
- борова комбинированные, бетонные и кирпичные.

В выпуске приведены свойства огнеупорных, волокнистых огнеупорных и теплоизоляционных материалов, воздушнотвердеющих растворов, защитных и уплотнительных обмазок.

Выпуск содержит руководящие материалы по проектированию футеровки из штучных огнеупорных изделий, из волокнистых огнеупорных материалов, а также материалы по проектированию конструкций боровов.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ**

Выпуск 0-I.87 разработан взамен выпуска 0-I "Ограждения, кладка огнеупорная и теплоизоляционная печей, сушил, топок, боровов. Общие указания по проектированию".

**В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 0-I.87 Ограждения, кладка огнеупорная и теплоизоляционная печей, сушил, боровов. Общие указания по проектированию.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 54 форматки

**В7ВА АВТОР ПРОЕКТА** Всесоюзный научно-исследовательский и проектный институт Теплопроект  
129344, Москва, ул.Коминтерна, 7, корп.2.

**В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены и введены в действие Минмонтажспецстроем СССР  
с 1.07.1987 г. протокол от 4.05.1987г.  
Срок действия 1992 год

**В7КА ПОСТАВЩИК** ВНИПИТеплопроект, 129344, Москва, ул.Коминтерна, 7, корп.2