ОІАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРІСТИКА

1991

Серия содержит материалы для просктирования реконструкции стальных каркасов производственных зданий. Примеры, приведенные в выпусках серии, продназначены для применения при разработке проектов реконструкции и технического перевооружения предприятий. Приведены примеры локальной реконструкции стдельных конструктивных влементов и отдельных участков производственных зданий, а также примеры общей реконструкции зданий.

Примеры охватывают как изменения параметров зданий так и примеры увеличения несущей способности каркаса в целом и отдельных конструктивных элементов. Примерами препусматривается проведение работ по реконструкции в условиях действующих преприятий, без остановки (или с минимальной по времени остановкой) технологического процесса.

СЗВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Примеры приведенные в выпусках охватывают стальные каркасы одноэтажных производственных зданий любого назначения, практически с любыми параметрами и в любых кличитических районах. Приведенные примеры предназначены для использования при разрабочко проектов реконструкции и сопоставления технико-эксномических показателей различных вариантов с учетом убытков от возможной приостановки производства.

Биша СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск О. Материалы для проектирования.

Выпуск І. Локальная реконструкция.

Выпуск 2. Общая реконструкция.

Объем проектных материалов, приведенных к формату 14, - 362 форматки

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

"УкрНИпроектстальконструкция" г.Киев 253160, пр.Освободителей, І. с участием "Ленпроектстальконструкция" г.Ленинград 198099, ул.Промышленная, 42.

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ утверждены Главным управлением проектирования Госстроя СССР

письмо № 5/6-I26 от 25.04. I99I г.

введены в действие с І июля 1991 г.

Срок действия - 1996 г.

ВЖА ПОСТАВЩК Государственное предприятие — Центр проектной продукции массового

применения (ГП ЦПП), 127238, Москва, Дмитровское ш.,46, корп. 2 Инв. № 2503I

Катал.л. № 066686