



Стефан Цачев

РЪКОВОДСТВО

за курсово проектиране по специални стоманени конструкции

**КОНСТРУКЦИИ НА ЕДНОЕТАЖНИ СГРАДИ
С ГОЛЕМИ ОТВОРИ**

София, 2010

Ръководството обхваща основните проблеми, свързани с проектирането на едноетажни сгради с големи отвори и стоманена носеща конструкция, задавани като курсови проекти по дисциплината „Проект по специални стоманени конструкции“. Разгледани са и ребресто – пръстеновидните куполи, с оглед някои уточнения на изчислителната им схема като покривна конструкция на вертикални цилиндрични резервоари, които са друга възможна тема за курсово проектиране по Специални стоманени конструкции.

Ръководството е предназначено за студентите V-ти курс по специалността ССС, но може да бъде полезно помагало и за строителни инженери – конструктори, с оглед практическата ориентираност на изложението му и професионално решените конструктивни детайли.

Авторът ще приеме с благодарност мнения и препоръки за разширяването и подобряването на ръководството при следващи издания.