

Расчет стальной перемычки на прочность и жесткость

Brand: Vitalii Artomov
Product Code: TEC-EXMP-0019

Price: \$ 0.00

Short Description

Этот документ содержит расчет стальной перемычки, работающей на изгиб в составе стержневой металлической антресоли жилого помещения.

Description

Этот документ содержит расчет стальной перемычки, работающей на изгиб в составе стержневой металлической антресоли жилого помещения. Балка имеет сечение в виде прямоугольной трубы и подлежит расчету по I группе предельных состояний (на изгиб, по прочности) и II группе предельных состояний (по прогибам).

Все расчеты ведутся в аналитическом виде, с помощью формул сопротивления материалов. Шаблон может использоваться инженерами-проектировщиками ПГС в проектах зданий и сооружений.

Версия документа: 1.0.0

Обновлено: 01-07-2019

Размер файла: 93 KB

{module 277}

{module 210}

{module 209}

Справка и поддержка

{module 232}

Лицензия

{module 235}

{module 252}

Specification

General properties	
Applicable to materials	steel
Product language	russian
Scope, knowledge system	
Related knowledge system	mechanics
Related knowledge system	mathematics
Related knowledge system	design
Scope of application	Civil Engineering
Software and product files	
File format	TechEditor document (*.tec)
Operation system	Windows 7, 8, 10 (32/64)
Software	Dystlab TechEditor
Product Standardization and Maintenance	
Compliance (codes)	СП 16.13330.2011
Compliance (codes)	SP 20.13330.2011

Product Gallery

