

Расчет деревянного бруса и стойки стропильной системы

Brand: Vitalii Artomov
Product Code: TEC-EXMP-0008

Price: \$ 9.99

Short Description

Документ содержит пример расчета стропильной конструкции на прочность по СНиП "Деревянные конструкции".

Description

Документ содержит пример расчета стропильной конструкции на прочность по СНиП "Деревянные конструкции". Показано, как проверить прочность деревянного бруса по нормальным и касательным напряжениям, а также рассчитать нагельное соединение для крепления нескольких деревянных балок.

Все расчеты в документе автоматизированы и ведутся в аналитическом виде, в соответствии с исходными данными, которые установил расчетчик.

Документ может использоваться инженерами-проектировщиками ПГС в проектах зданий и сооружений из древесины.

Версия документа: 1.0.0

Обновлено: 21-11-2019

Размер файла: 196 КВ

{module 211}

{module 210}

{module 209}

Справка и поддержка

{module 232}

Лицензия

{module 235}

{module 249}

Specification

General properties	
Applicable to materials	wood
Product language	russian
Scope, knowledge system	
Related knowledge system	mathematics
Related knowledge system	mechanics
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)	SP 64.13330.2017

Product Gallery

