

Расчет деревянного бруса и стойки стропильной системы

Brand: Віталій Артьомов
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 KB

{module 277}

{module 210}

{module 209}

Справка и поддержка

{module 232}

Лицензия

{module 235}

{module 249}

Specification

Загальні характеристики продукту	
Застосовано до матеріалів	деревина
Мова продукту	російська
Сфера застосування, система знань	
Пов'язана система знань	математика
Пов'язана система знань	механіка
Пов'язана система знань	проектування
Сфера використання	ПЦБ
Програмне забезпечення та файли продукту	
Операційна система	Windows 7, 8, 10 (32/64)
Програмне забезпечення	Dystlab TechEditor
Формат файлу	документ TechEditor (*.tec)
Стандартизація та супровід продукту	
Відповідає нормам	СП 64.13330.2017

Product Gallery

