

Исследование пологих оболочек с дискретными шарнирами с учетом поперечных нормальных сил T_u
Tämo, Ülo Теоретические и экспериментальные методы анализа систем строительной механики 1977 / с. 35-40 : илл
https://www.ester.ee/record=b1310608*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a9b1cf0e-e159-4931-90df-c7856c87da99>

Исследование эффекта затухания при распространении волн деформации в слоистых пластинах
Poverus, Lembit; Reiman, A. Теоретические и экспериментальные методы анализа систем строительной механики 1977 / с. 11-23 : илл https://www.ester.ee/record=b1310608*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a9b1cf0e-e159-4931-90df-c7856c87da99>

Распространение упругих волн в слоистых преградах
Käerdi, Helmo; Männil, Aino; Poverus, Lembit Теоретические и экспериментальные методы анализа систем строительной механики 1977 / с. 25-34 : илл https://www.ester.ee/record=b1310608*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a9b1cf0e-e159-4931-90df-c7856c87da99>

Свойства рамной конструкции в пространстве весовых параметров
Jõgi, Emma; Koppel, Peer Теоретические и экспериментальные методы анализа систем строительной механики 1977 / с. 41-60 : илл https://www.ester.ee/record=b1310608*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a9b1cf0e-e159-4931-90df-c7856c87da99>

Ступенчато-переменные упругие стойки наименьшего объема, работающие на центральное сжатие
Eek, Raimond Теоретические и экспериментальные методы анализа систем строительной механики 1977 / с. 3-9 : илл
https://www.ester.ee/record=b1310608*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a9b1cf0e-e159-4931-90df-c7856c87da99>

Теоретические и экспериментальные методы анализа систем строительной механики
1977 https://www.ester.ee/record=b1310608*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a9b1cf0e-e159-4931-90df-c7856c87da99>