Kontuurraami optimaalne projekteerimine

Sarap, Arnold; Letjago, A.; Muratova, L.; Jõgi, Emma XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 114 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Аналитический метод расчета напряженного состояния балки-стенки от сосредоточенной силы

Sarap, Arnold Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 25-35

Влияние ортотропности материала на силовое и напряженное состояние балки-стенки переменной толщины Jõgi, Emma; Koppel, Peep; Sarap, Arnold Двумерное поле напряжений и оптимальные плоские системы 1981 / с. 3-23 : илл https://www.ester.ee/record=b1319008*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/8ec0bf04-e0db-4a16-a1ab-14a4b18e0132

Исследование напряженного состояния балки-стенки по методу МКЭ

Sarap, Arnold Статические и динамические методы анализа пластин и оболочек 1984 / с. 31-42 : ил https://www.ester.ee/record=b1513177*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/b3b9ea4a-074a-483e-bbaa-e387c7dfa79e

О некоторых свойствах оптимальных плоских систем

Jõgi, Emma; Koppel, Peep; Sarap, Arnold Статические и динамические методы анализа стержневых систем, пластин и оболочек 1982 / с. 21-25 : илл https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/a4dac24b-9bf6-4205-ac81-4577ee9a905a

О применимости принципа суперпозиций при оптимизации рам

Sarap, Arnold Тезисы докладов Всесоюзной конференции "Современные методы и алгоритмы расчета и проектирования строительных конструкций с использованием ЭВМ", Таллин, с 18 по 20 октября 1979 года. Часть вторая,[секция 3, Системы автоматизации проектирования. [Секция] 4, Проектирование оптимальных конструкций 1979 / с. 179-180 https://www.ester.ee/record=b1271175*est

Оптимизация рам при сложных формах загружения

Bogdanov, Sergei; **Sarap, Arnold** Оптимальные системы и алгоритмы 1980 / с. 59-67 : илл https://www.ester.ee/record=b1264423*est https://integ.telen.ee/et/ltem/e16f197d-729e-4daf-a4a5-33f1c6b0a940

Работа балок-стенок при действии вертикальных нагрузок в до- и закритической стадии : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.01)

Sarap, Arnold 1989 http://www.ester.ee/record=b1267747*est

Работа балок-стенок при действии вертикальных нагрузок в до- и закритической стадии : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.01 - строительные конструкции
Sarap, Arnold 1989 http://www.ester.ee/record=b2473534*est

Строительные конструкции и строительная механика

Jaaniso, Valdo; Alumäe, Nikolai; Aare, Johannes; Kulbach, Valdek; Reiman, Ants; Sarap, Arnold; Laul, Heinrich; Allikas, Leonid; Õiger, Karl; Tärno, Ülo; Voronov, V.A.; Parts, Aldur; Fjodorov, Vladimir; Lavrov, Anatoli; Klauson, Aleksander; Ravasoo, Arvi 1985 https://www.ester.ee/record=b1351699*est

Строительные конструкции и строительная механика

Jaaniso, Valdo; Aare, Johannes; Sarap, Arnold; Reiman, Ants; Voronov, V.A.; Loorits, Kalju; Mänd, Urmas; Tärno, Ülo; Õiger, Karl; Rattasepp, Toivo; Fjodorov, Vladimir; Otsmaa, Vello; Põial, R.; Oras, Riho; Voltri, Väino; Ravasoo, Arvi; Klauson, Aleksander; Tištšenko, V.B. 1986 https://www.ester.ee/record=b1355536*est

Теоретическое и экспериментальное исследование работы тонкостенной балки-стенки

Sarap, Arnold Тонкостенные и пространственные конструкции покрытий зданий: тезисы докладов Всесоюзной конференции, [23-25 сентября 1986 года]. Том II, П - Я 1986 / с. 33-34: илл https://www.ester.ee/record=b1248754*est

Экспериментальное исследование работы тонкостенной балки-стенки

Aare, Johannes; Sarap, Arnold Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 3-12