Анализ экономической эффективности внедрения новой техники при проектировании промышленных здании Sõnajalg, A.; Plats, Rein XXVIII студенческая научно-техническая конференция вузов Белоруссии, Молдавии, Эстонии, Латвии, Литвы 3-5 апр. 1984 г. Часть 2, Экономика, машиностроение, металлургия, механика : тезисы докладов 1984 / с. 25 https://www.ester.ee/record=b1571589*est

Литейная карусельная машина с линейным электроприводом

Tiismus, Hugo; **Laugis, Juhan**; **Teemets, Raivo**; Sõnajalg, A. Тезисы докладов школы-семинара "Применение магнитогидродинамических (МГД) и линейных электроприводов в системах гибкого автоматизированного литейного производства", 24-28 сентября 1984 года, Москва, ВДНХ 1984 / с. 69-72 https://www.ester.ee/record=b1283180*est

О примерах измерения эффективности управления сельским строительством в Эстонии хозяйственным и подрядным способом

Rooma, Ülo; Sõnajalg, A. Управление строительством 1985 / с. 77-87 https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/d3efeaff-5e66-4782-8a4a-0f3f0ee0de55

Тиристорные регуляторы для питания МГД-двигателей

Lehtla, Tõnu; **Pettai, Elmo**; **Reivik, Aivar**; Sõnajalg, A. Тезисы докладов школы-семинара "Применение магнитогидродинамических (МГД) и линейных электроприводов в системах гибкого автоматизированного литейного производства", 24-28 сентября 1984 года, Москва, ВДНХ 1984 / с. 65-68 : ил https://www.ester.ee/record=b1283180*est