

Возможности определения параметров асинхронных двигателей по данным переходных процессов при $S=1$
Ilves, K.; Risthein, Endel XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 1 1974 / с. 171 https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Исследование модели цилиндрического насоса без внутреннего сердечника

Jänes, Hans; Tiismus, Hugo; Külm, Evald; Pärlist, Ako; Ilves, K. XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 81 https://www.ester.ee/record=b1359832*est

Стабилизация развиваемых индукционным насосом усилий в замкнутой системе управления

Tiismus, Hugo; Ilves, K. Исследование и проектирование электромагнитных средств перемещения жидких металлов : сборник трудов. 4 1966 / с. 65-78 : илл https://www.ester.ee/record=b2100520*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/68300884-f47a-42d1-a1ff-2e4a489053ce>

Экспериментальное исследование моделей цилиндрического насоса без внутреннего сердечника

Jänes, Hans; Tiismus, Hugo; Külm, Evald; Pärlist, Ako; Ilves, K. Исследование и проектирование электромагнитных средств перемещения жидких металлов : сборник трудов. 4 1966 / с. 41-51 : илл https://www.ester.ee/record=b2100520*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/68300884-f47a-42d1-a1ff-2e4a489053ce>