## Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы

1984 https://www.ester.ee/record=b1516617\*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/6409da8d-0cf9-46ba-b842-d466f5d84946

#### Влияние наружного ферромагнитного магнитопровода на электромагнитное поле ТНС

Kesküla, Viktor; Kilk, Aleksander Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1984 / с. 67-77 : ил <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/6409da8d-0cf9-46ba-b842-d466f5d84946</a>

#### О методике экспериментального определения механической характеристики линейного привода

**Arusoo, Andres** Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1984 / с. 29-35 : ил <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://www.ester.ee/record=b1516617\*est</a> <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://www.ester.ee/record=b1516617\*est</a> <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://www.ester.ee/record=b1516617\*est</a> <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/6409da8d-0cf9-46ba-b842-d466f5d84946</a>

# О формуле механической характеристики асинхронного короткозамкнутого двигателя

**Risthein, Endel** Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1984 / с. 37-47 : ил <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://www.ester.ee/record=b1516617\*est</a> <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/6409da8d-0cf9-46ba-b842-d466f5d84946</a>

# Об учете пусковых токов асинхронных двигателей при определении пиковых токовых нагрузок электрических сетей

Risthein, Endel Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1984 / с. 49-56 : ил https://www.ester.ee/record=b1516617\*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/6409da8d-0cf9-46ba-b842-d466f5d84946

#### Определение требуемой мощности МГД-двигателя в дозаторных установках

Oorn, Arvo; Loigom, Villem; Sakkos, Heinar Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1984 / с. 87-94 : ил <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/6409da8d-0cf9-46ba-b842-d466f5d84946</a>

## Распределение плотности тока и сопротивление ТНС

**Kesküla, Viktor** Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1984 / с. 57-66 : ил <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://www.ester.ee/record=b1516617\*est</a> <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/6409da8d-0cf9-46ba-b842-d466f5d84946</a>

# Расчет параметров немагнитного зазора индукционного подогревателя с ферромагнитным сердечником при учете конечной ширины подогреваемой ленты

Valdur, Lembit; Roosimaa, Toivo Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1984 / с. 79-86: ил <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/6409da8d-0cf9-46ba-b842-d466f5d84946</a>

# Современный индукционный МГД-привод и тенденции его развития

**Laugis, Juhan** Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1984 / с. 3-16 : ил <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://www.ester.ee/record=b1516617\*est</a> <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://www.ester.ee/record=b1516617\*est</a> <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://www.ester.ee/record=b1516617\*est</a> <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/6409da8d-0cf9-46ba-b842-d466f5d84946</a>

# Экспериментальное определение пускового усилия линейного двигателя и статической силы сопротивления при неподвижной вторичной системе

**Arusoo, Andres** Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1984 / с. 17-27 : ил <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://www.ester.ee/record=b1516617\*est</a> <a href="https://www.ester.ee/record=b1516617\*est">https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/6409da8d-0cf9-46ba-b842-d466f5d84946</a>