

### **О рациональных типах линейного асинхронного двигателя для грузового и пассажирского транспорта**

Sokolov, M.M.; Sorokin, L.K.; Baibakov, S.N.; Sokolov, J.D. Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1981 / с. 13-21 : илл [https://www.ester.ee/record=b1319072\\*est](https://www.ester.ee/record=b1319072*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ac7fb615-5c64-451e-aabf-881859c7d425>

### **Характеристики линейного асинхронного тягового электропривода при переменном перекрытии индуктора вторичным элементом**

Sokolov, M.M.; Katsen, A.L.; Nagornjuk, V.M. Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1981 / с. 23-32 : илл [https://www.ester.ee/record=b1319072\\*est](https://www.ester.ee/record=b1319072*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ac7fb615-5c64-451e-aabf-881859c7d425>