DC current source mode in converter with alternating of parallel and series resonance [Electronic resource]

Janson, Kuno; **Järvik, Jaan**; **Sepping, Eino** EPE 2003 : 10th European Conference on Power Electronics and Applications : 2-4 September 2003, Toulouse, France 2003 / p. 1-7 : ill. [CD-ROM]

Elektroenergeetikasõnastik

Meldorf, Mati; Raesaar, Peeter; Tammoja, Heiki; Terno, Olaf; Tiigimägi, Eeli; Treufeldt, Ülo; Sepping, Eino 2005 https://www.ester.ee/record=b1987881*est

Gesteuerte Drosselspulen - Kennlinien, Steuerung und Anwendungsmöglichkeiten

Järvik, Jaan; **Sepping, Eino**; **Tellinen, Juhan** 4. Wissenschaftliche Konferenz von 10.-12. Oktober 1989 der Sektion Elektroenergieanlagen "Computerintegrierte Systeme für die industrielle Elektroenergietechnik" 1989 / S. 99-107

Intense limitation of internal surges using controlled ferromagnetic reactors

Evdokunin, G.A.; Neshataev, V.V.; Sepping, Eino; Järvik, Jaan Soviet electrical engineering 1991 / p. 106-110: ill

Kahekiiruseline asünkroonmootor

Birjukov, E.; **Sepping, Eino** XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 109 https://www.ester.ee/record=b1322611*est

Method for computer calculation of electromagnetic transients in ferromagnetic equipment with arbitrary structure of the magnetic and electrical circuits

Evdokunin, G.A.; Korshunov, E.V.; Sepping, Eino; Järvik, Jaan Soviet electrical engineering 1991 / p. 94-99 : ill

Study of overvoltages upon single-phase ground fault initialisation and arcing processes on MV networks with isolated neutral

Kütt, Lauri; Järvik, Jaan; Sepping, Eino The 4th International Conference Electric Power Quality and Supply Reliability: August 29...31, 2004, Pedase, Estonia: proceedings 2004 / p. 139-143: ill

Wound core voltage transformers overvoltage problems caused by single phase faults in MV networks Järvik, Jaan; Kalda, Heljut; Külm, Evald; Sepping, Eino; Choi, J. Международная научно-техническая конференция "Перенапряжения и надежность эксплуатации электрооборудования": Санкт-Петербург, 31 марта - 05 апреля 2003 г. Выпуск 1 2003 / р. 324-332: ill

Асинхронный вентильно-машинный каскад с управляемым выпрялителем в цепи ротора

Sandler, A; **Sepping, Eino** Автоматизированный электропривод металлорежущих станков: Тезисы докладов Всесоюзной конференции по автоматизированному электроприводу. [12-15 XI 1968 г. Тбилиси] 1968 / с. 23-24

Асинхронный вентильно-машинный каскад с управляемым выпрямителем в цепи ротора для механизмов с вентиляторной нагрузкой

Sandler, А.; **Sepping, Eino** Автоматизированный электропривод в народном хозяйстве : труды V Всесоюзной конференции по автоматизированному электроприводу. Том II, Электропривод в машиностроении 1971 / с. 155-157 https://www.ester.ee/record=b2861348*est

Глубокое ограничение внутренних перенапряжений с помощью управляемых ферромагнитных реакторов Евдокунин Г.А.; Нешатаев В.В.; **Sepping, Eino**; **Järvik, Jaan** Электротехника: научно-технический журнал 1991 / с. 62-65: ил

Интерполирование кривой намагничивания стали кубическими сплайнами

Sepping, Eino Исследование электромашинных и электромагнитных устройств управления и контроля специального назначения 1984 / с. 47-53 https://www.ester.ee/record=b1345240*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/30926580-78ec-453b-bfd1-7ce9f7dfa442

Исследование асинхронного вентильно-машинного каскада с управляемым выпрямителем в роторной цепи для механизмов с вентиляторной нагрузкой : диссертация ... кандидата технических наук : 05.00.00 Sepping, Eino 1970

Метод расчета на ЭМВ электромагнитных предходных процессов в ферромагнитных устройствах с произвольной структурой магнитной и электрической цепи

Sepping, Eino; Евдокунин Г.А.; Коршунов Е.В. Электротехника: научно-технический журнал 1991 / с. 56-59: ил

О возможности использования электропечей для коммунальных бань

Irs, Rein; Sepping, Eino; Tomson, Jaan Исследование электромагнитных и электромашинных устройств специального назначения 1981 / с. 47-56 : илл https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/69f32682-c927-437b-9d88-f03d45fbfd06

О колебаниях момента и тока асинхронного двигателя в каскадном электроприводе Sepping, Eino Электромеханика. 3 1970 / с. 43-54: илл https://www.ester.ee/record=b2189951*est

О расчете переходных процессов замкнутных систем автоматического регулирования методом Эйлера **Sepping, Eino** Известия высших учебных заведений. Электромеханика : учебно-образовательный и научно-технический журнал 1973 / с. [661]-664 https://www.ester.ee/record=b2144327*est

Ожидаемые технико-экономические показатели управляемых и насыщающихся реакторов для ЛЭП сверхвысокого напряжения

Sepping, Eino; Tellinen, Juhan; Järvik, Jaan Тезисы докладов конференции по теме "Шунтирующие и компенсирующие реакторы высокого напряжения" 1984 / с. 18-19

Оптимизация управляемых реакторов для ЛЭП сверхвысокого напряжения

Nikitin, A.; **Artemjev, N.**; **Järvik, Jaan**; **Sepping, Eino** XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том II, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1986 / с. 58 https://www.ester.ee/record=b1305565*est

Перспективы применения статического компенсатора реактивной мощности в энергосистеме с высоким напряжением

Sepping, Eino; Tellinen, Juhan; Järvik, Jaan Тезисы докладов Всесоюзной научной конференции "Снижение потерь в электроэнергетических системах" 1984 / с. 41-43

Расчет пульсации момента асинхронного электродвигателя с выпрямительным мостом в цепи ротора Sepping, Eino Электричество : ежемесячный теоретический и научно-практический журнал 1974 / с. 9-12 : илл https://www.ester.ee/record=b2160063*est

Расчет установившихся токов и переходных процессов управляемого реактора

Sepping, Eino; Pool, Ain-Matt; Järvik, Jaan Исследование электромашинных и электромагнитных устройств управления и контроля специального назначения 1984 / с. 39-46 : ил https://www.ester.ee/record=b1345240*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/30926580-78ec-453b-bfd1-7ce9f7dfa442

Трансформатор тока для полупроводниковых схем

Reiner, Ardi; Sepping, Eino; Kala, Ülo Проектирование и расчет электромагнитных устройств специального назначения 1979 / с. 47-57 : илл https://www.ester.ee/record=b1271276*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/76bd8713-dc87-4a4b-8822-f1733a47224a

Управляемые и насыщающиеся реакторы для ЛЭП сверхвысокого напряжения Sepping, Eino; Tellinen, Juhan; Nešatajev, Vassili; Järvik, Jaan Управляемые электропередачи 1986 / с. 82-92 https://www.ester.ee/record=b2928126*est

Электрические машины: программа и методические указания к лабораторным работам 1982 https://www.ester.ee/record=b1264716*est