

An electric power system steady - state monitoring complex

Sild, Ants; Meldorf, Mati Symposium on electrical power engineering, 27 January 1989 1989 / p. 61-68

Cognitive approach to data acquisition in electric power system steady-state control

Meldorf, Mati; **Sild, Ants** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 21-30: ill

Eesti energeetika arengu üldpõhimõtted aastani 2030

Arro, Hendrik; **Keel, Matti**; **Keerov, Voldemar**; **Kruus, Rein**; **Käär, Harri**; **Leisalu, Aarne**; **Levald, Heino**; **Liik, Olev**; **Möller, Kalju**; **Möller, Leili**; **Oidram, Rein**; **Ots, Arvo**; **Raesaar, Peeter**; **Saat, Luule**; **Selg, Vello**; **Sild, Ants**; **Tammoja, Heiki**; **Tapupere, Olev**; **Tiigimägi, Eeli**; **Touart, Raivo**; **Valdma, Mati**; **Valtin, Juhan**; **Vares, Villu**; **Õispuu, Leo**; **Õpik, Ilmar** 1990

https://www.ester.ee/record=b1163337*est

Elektrisüsteemi režiimi seire

Meldorf, Mati; **Sild, Ants** Eesti energeetika probleeme 1988 / lk. 58-70 : ill https://www.ester.ee/record=b1286166*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8c9df0b6-7ddd-4743-a749-6b46cd8b53d4>

Elektritarbimisest Eestis praegu ja lähiaastakümnetel

Hamburg, Arvi; Kallikorm, E.; **Leisalu, Aarne**; Milt, V.; **Oidram, Rein**; **Sild, Ants** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 45-56: ill

Energiasüsteemid

Treufeldt, Ülo; **Metusala, Tiit**; **Arro, Hendrik**; **Möller, Kalju**; **Möller, Leili**; **Ots, Arvo**; **Tallermo, Harri**; **Tapupere, Olev**; **Valdma, Mati**; **Õispuu, Leo**; **Raesaar, Peeter**; **Tiigimägi, Eeli**; **Valtin, Juhan**; **Meldorf, Mati**; **Sild, Ants**; **Keel, Matti**; **Tammoja, Heiki** 1988

https://www.ester.ee/record=b1286166*est

Inseneri vastutus on tõsine asi : Ants Silla intervjuu TTÜ professori Leo Mõtusega

Mõtus, Leo; **Sild, Ants** Autoleht 2000 / 21. sept., lk. 22 : portr

IT juhtimise käsiraamat

Sild, Ants; **Tammet, Tanel**; **Tepandi, Jaak** 1999

Magistripaberitega valveelektriku vaatevinkel : [intervjuu Toivo Paavlega]

Sild, Ants; **Paavle, Toivo** Autoleht 2000 / nr. 10, 18. mai : fot

Ränduri kodusadam : [essee]

Vesiaid, Ats Meremees. Veeteede Ameti teataja 2018 / lk. 19 <https://issuu.com/ajakirimeremees> http://www.ester.ee/record=b4646644*est

Steady-state monitoring in electric power systems

Meldorf, Mati; **Sild, Ants** Sähkö-tele 1990 / 11, p. 42-46

Teekond inseneridiplomini : [Ants Silla küsimustele vastab TTÜ lektor Tiit Metsvahi]

Sild, Ants; **Metsvahi, Tiit** Autoleht 2000 / nr. 16, 24. aug., lk. 22 : fot

TPI Rahvarindeühenduse asutamiskoosolek : [sõnavõttudest]

Gerndorf, Kostel; **Karu, Jaan**; **Erm, Ants**; **Kangur, Oleg**; **Kulbach, Valdek**; **Laansoo, Ants**; **Vaimel, Ants**; **Sild, Ants**; **Tauts, Olev**; **Sarv, Henn** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1988

https://www.ester.ee/record=b1254708*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f98f6277-541b-4c94-bc23-ee96ebdb2884>

Õppeprogrammide süsteem energiasüsteemi režiimide arvutamiseks

Meldorf, Mati; **Raesaar, Peeter**; **Sild, Ants**; **Tiigimägi, Eeli** Arvutite ja tehniliste vahendite kasutamine õppetöös : TPI 50. aastapäevale pühendatud teaduslik-metoodilise konverentsi, 26.-27. märtsil : ettekannete teesid 1986 / lk. 60-62

https://www.ester.ee/record=b1206593*est

Алгоритмы топологического анализа электрических сетей

Raesaar, Peeter; **Sild, Ants** Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1987 / с. 86-95

Комплекс слежения за режимом электроэнергетической системы

Meldorf, Mati; **Sild, Ants** Информационное обеспечение ; Задачи реального времени в диспетчерском управлении :

[материалы семинара "Информационное обеспечение АСДУ ЭЭС", сент. 1988 г., Паланга]. Ч. 2, Программные разработки 1989 / с. 95-100 : илл https://www.ester.ee/record=b1976951*est

Математическое моделирование процесса изменения мощности собственных нужд конденсационных электростанций

Sild, Ants Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1987 / с. 77-85

О математическом моделировании стационарного режима электрической сети при вероятностно заданной исходной информации

Sild, Ants; Tiigimägi, Eeli Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1985 / с. 77-84

Обработка входной и выходной информации при расчете стационарного режима электрической сети

Oststavel, A.; Raesaar, Peeter; Sild, Ants 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. 43 https://www.ester.ee/record=b1305565*est

Печать схем электрических сетей на ЦВМ

Perkman, I.; Raesaar, Peeter; Sild, Ants Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1984 / с. 61-64

Программа анализа результатов расчета стационарного режима электрической сети

Raesaar, Peeter; Sild, Ants; Tiigimägi, Eeli Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1983 / с. 57-63

Расчет стационарного режима электрической системы методом линеаризации

Raesaar, Peeter; Sild, Ants; Tiigimägi, Eeli XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 2, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1981 / с. 50 https://www.ester.ee/record=b1322629*est

Расчеты нормальных режимов электрических систем на основе содержательного математического моделирования динамики узловых мощностей : автореферат ... кандидата технических наук (05.14.02)

Sild, Ants 1989 https://www.ester.ee/record=b1519613*est

Слежение за режимом электроэнергетической системы

Meldorf, Mati; Sild, Ants Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1987 / с. 19-31 : илл https://www.ester.ee/record=b1224602*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3e0eab00-e829-412f-8ce6-ba0ab86db07e>

Энергетические системы

Metusala, Tiit; Valdma, Mati; Keel, Matti; Liik, Olev; Möller, Kalju; Tammoja, Heiki; Lelumees, Heino; Leisalu, Aarne; Vanamölder, K.; Raesaar, Peeter; Sild, Ants; Tiigimägi, Eeli; Meldorf, Mati; Sivakova, V.P.; Mägi, Hans 1983 https://www.ester.ee/record=b1286752*est

Энергетические системы

Oidram, Rein; Valdma, Mati; Leisalu, Aarne; Möller, Kalju; Tammoja, Heiki; Liik, Olev; Lelumees, Heino; Vanamölder, K.; Perkman, I.; Raesaar, Peeter; Sild, Ants; Meldorf, Mati; Jokk, Viivi; Lepp, Marge; Poltavtseva, L.N.; Valtin, Juhan; Treufeldt, Ülo 1984 https://www.ester.ee/record=b1522851*est

Энергетические системы

Tarupere, Olev; Valdma, Mati; Keel, Matti; Liik, Olev; Leisalu, Aarne; Tammoja, Heiki; Möller, Kalju; Sild, Ants; Tiigimägi, Eeli; Meldorf, Mati; Valtin, Juhan; Raesaar, Peeter; Treufeldt, E.; Surgutšik, R.D. 1985 https://www.ester.ee/record=b1302407*est

Энергетические системы

Tarupere, Olev; Valdma, Mati; Meldorf, Mati; Tiigimägi, Eeli; Täht, Toomas; Sild, Ants; Keel, Matti; Kaju, Andres; Liik, Olev; Gorohh, L.N.; Leisalu, Aarne; Möller, Kalju; Tammoja, Heiki; Raesaar, Peeter 1987 https://www.ester.ee/record=b1224602*est