

About efficiency of power system state minimax optimization

Liik, Olev Symposium on electrical power engineering, 27 January 1989 1989 / p. 21-26

About possibilities to integrate wind farms into Estonian power system

Liik, Olev; Landsberg, Mart; Oidram, Rein Proceedings of Fourth International Workshop on Large-Scale Integration of Wind Power and Transmission Networks for Offshore Wind Farms, 20-21 October, 2003, Billund, Denmark. Session 6a. 3 2003 / [10] p

Analysis of CO2 emission reduction options in the Estonian energy system

Esop, Markko-Raul; Liik, Olev Baltic electrical engineering review 1998 / 1, p. 59-69: ill

Analysis of possibilities to integrate wind turbines into Estonian power system

Liik, Olev; Landsberg, Mart; Oidram, Rein Scientific proceedings of Riga Technical University. 4. [series], Power and electrical engineering 2003 / p. 196-203

Asjatundjad kiidavad tuumajaama ideed : [Olev Liik ja Mihkel Veiderma räägivad tuumaenergia kasutamise võimalusest Eestis]

Veiderma, Mihkel; Liik, Olev; Reinap, Aivar Postimees 2003 / 26. märts, lk. 14 <https://majandus.postimees.ee/2008439/asjatundjad-kiidavad-tuumajaama-ideed>

Avalik kiri Eesti Vabariigi peaministrile : [põlevkivienergeetika teemal]

Jostov, Mati; Keevallik, Andres; Liik, Olev; Ots, Arvo; Küttner, Rein; Veiderma, Mihkel; Leimann, Jaak Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2002 2003 / lk. 337-338

Avalik kiri Eesti Vabariigi peaministrile : [põlevkivienergeetikast Eestis]

Jostov, Mati; Keevallik, Andres; Liik, Olev; Ots, Arvo; Küttner, Rein; Veiderma, Mihkel; Leimann, Jaak Postimees 2002 / 8. jaan., lk. 12 https://artiklid.elnet.ee/record=b2295176*est

CO2 emission reduction options for Estonia

Landsberg, Mart; Agabus, Hannes; Liik, Olev 3rd International Symposium "Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering" : Doctoral School of Energy and Geotechnology : Kuressaare, Estonia, January 16-21, 2006 2006 / p. 112-119 : ill

Co-operation of Estonia's oil shale based power system with wind turbines

Liik, Olev; Oidram, Rein; Keel, Matti; Ojangu, Jaanus; Landsberg, Mart; Dorovatovski, Nikolai Oil shale 2005 / 2S, p. 127-142 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2346707*est

Co-operation of wind generators with fossil power plants : problems and gains

Liik, Olev; Oidram, Rein; Keel, Matti; Landsberg, Mart Proc. of Nord Wind Power Conference : Cothenburg, 2004 2004 / [6] p

Economics of greenhouse gases limitations : country study series : Estonia

Kallaste, Tiit; Liik, Olev; Ots, Arvo 1999 https://www.ester.ee/record=b1362412*est

Eesti elektroenergeetika tehnilis-tehnoloogiline ülevaade : ettekanne foorumil "Eesti põlevkivienergeetika arenguteed" 23. jaanuaril 2002 TTÜ aulas

Liik, Olev Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2002 2003 / lk. 205-208

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; Öispuu, Leo; Öpik, Ilmar 1990 https://www.ester.ee/record=b1163337*est

Eesti energeetika tulevikuteed : ettekanne foorumil "Kas Eesti teab, kuhu ta läheb?" 3. veebruaril 1997 TTÜ aulas

Liik, Olev Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1997 1998 / lk. 145-152

Eesti energeetika vajab investeringuid

Liik, Olev Postimees 2004 / 22. jaan., lk. 15

Eesti energeetika väljakutsetest, nende lahendustest ja elektrituru osast : [ettekanne messi "Enerex 2004" foorumil 10. märtsil 2004 Tallinnas]

Liik, Olev Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2004 2005 / lk. 259-262

Eesti Energia ujutab energeetika miljarditega üle : [Eesti Energia plaanitud elektri hinna tõusust ja investeringutest Olev Liigi, Mihkel Veiderma jt. kommentaaridega]

Reinap, Aivar; Liik, Olev; Veiderma, Mihkel Postimees 2004 / 22. jaan., lk. 9 : ill <https://www.postimees.ee/1394719/eesti-energia-ujutab->

Eesti keskkonnategevuskava

Aaslaid, Agnes; **Adamson, Alo**; **Hääl, Maire-Liis**; **Kiili, Jaanus**; **Lehtla, Kaie**; **Levald, Heino**; **Liik, Olev**; **Loigu, Enn**; **Metsvahi, Tiit**; **Randla, Tiina**; **Reinsalu, Enno**; **Seepõld, Marit**; **Selg, Vello**; **Suurkask, Valdu**; **Veiderma, Mihkel**; **Velner, Harald-Adam**; **Vilu, Raivo** 1998 https://www.ester.ee/record=b1057198*est

Eesti keskkonnategevuskava [2001 - 2003]

Kiili, Jaanus; **Kask, Ülo**; **Liik, Olev**; **Metsvahi, Tiit**; **Paadam, Katrin**; **Adamson, Alo**; **Hendre, Marju**; **Hääl, Maire-Liis**; **Kändler, Niils**; **Loigu, Enn**; **Randla, Tiina**; **Reinsalu, Enno**; **Seepõld, Marit**; **Udal, Andres**; **Vilu, Raivo** 2001 https://www.ester.ee/record=b1550399*est

Eesti peab endale vajamineva elektri ise tootma : [kommenteerib Olev Liik]

Liik, Olev; Neudorf, Raigo Eesti Päevaleht 2003 / 26. aug., lk. 3

Eesti teine arengufoorum - ENERGEETIKA ehk kas Eesti teab, kuhu ta läheb

Aarna, Olav; **Liik, Olev**; **Ots, Arvo**; **Arro, Hendrik**; **Tallermo, Harri**; **Selg, Vello**; **Vilu, Raivo**; Pajur, Pia Energia Teataja = Энерговестник 1997 / lk. 14-18, 42-47: ill https://www.ester.ee/record=b1072156*est

Eesti toel tuumajaam Leedusse võiks tulla : [Olev Liigi kommentaar AS Eesti Energia peadirektor Gunnar Oki arvamusele Eesti osaluse kohta uue tuumaelektrijaama rajamisel Leedusse]

Liik, Olev Mente et Manu 2003 / lk. 1 : portr https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Energeetika arengustsenaariume saab arvutil läbi mängida

Liik, Olev Sähkö & tele 1996 / 3, [ajakirja lisa] Seltsi Ajaleht / Eesti Elektroenergeetika Selts

Energeetika vajab lähikümnendil üle 43 miljardi : [Olev Liik, Martti Raidal jt. prognoosivad energeetika arengut]

Reinap, Aivar; **Liik, Olev**; **Raidal, Martti** Postimees 2003 / 12. juuni, lk. 7: fot <https://majandus.postimees.ee/2027665/energeetika-vajab-lahikunndil-ule-43-miljardi>

Energeetikasüsteemi monopol läheb lõhkumisele : [TTÜ, Eesti Energia ja Eesti Põlevkivi korraldatud energeetikafoorumilt : väljavõtetega Raivo Loti, Olev Liigi jt. seisukohtadest]

Lott, Raivo; **Liik, Olev**; Soolep, Argo Põhjarannik 2002 / 25. jaan., lk. 4 : fot

Energiasüsteem saab NRG-ta arenguvõimaluse : valitsus tunnistas NRG-tehingu ebaõnnestunuks ning asub otsima Narva elektrijaamade renoveerimiseks teisi alternatiive : Olev Liigi kommentaaridega]

Reinap, Aivar; **Liik, Olev** Postimees 2002 / 9. jaan., lk. 7 : portr <https://majandus.postimees.ee/1913233/energiasusteem-saab-nrg-ta-arenguvoimaluse>

Estonian energy planning in the context of climate change

Liik, Olev; **Esop, Markko-Raul** Proceedings of the Joint Seminar of the International Energy Agency and Energy Technology Systems Analysis Programme 2000 / p. 297-313

Estonian energy sector today and its future development tasks

Liik, Olev BEC 2004 : proceedings of the 9th Biennial Baltic Electronics Conference : October 3-6, 2004, Tallinn, Estonia 2004 / p. 11-16 : ill

Estonian energy system and emissions modelling using markal model

Esop, Markko-Raul; **Liik, Olev**; **Valdma, Mati**; **Landsberg, Mart** Economics of greenhouse gas limitations : country study series : Estonia 1999 / p. 127-168: ill

Estonian national report on sustainable development 2002

Josing, Marje; **Liik, Olev**; **Paadam, Katrin**; **Pavelson, Marje**; **Vilu, Raivo** 2002 https://www.ester.ee/record=b1697827*est

Estonia's fourth national communication : under the UN framework convention on climate change : Estonia, November 2005

2005 https://www.ester.ee/record=b4222739*est

Euroliit tõstab hüppeliselt energiamakse : [Olev Liigi kommentaariga]

Reinap, Aivar; **Liik, Olev** Postimees 2003 / 29. okt., lk. 9 : ill <https://www.postimees.ee/1381003/euroliit-tostab-huppeliselt-energiamakse>

Evaluation of Estonian future CO2 emissions

Liik, Olev Proceedings of the IEA-ETSAP/Annex VI 1st Workshop : International Energy Agency, Energy Technology Systems Analysis Programme/Annex VI : Dealing with Uncertainty Together : Leuven, Belgium, 3-10 May 1996 1996

Executive summary

Kallaste, Tiit; **Liik, Olev**; **Ots, Arvo** Economics of greenhouse gas limitations : country study series : Estonia 1999 / p. 11-23

First MARKAL runs for Estonia

Liik, Olev Proceedings of International Energy Agency-Energy Technology Systems Analysis Programme/Annex V : 4th workshop, Banff, Alberta, Canada, 2-8 September 1994 1994 / p. 1-12

Igaunijas energetika - tagadne un nakotnes izaicinajumi

Liik, Olev Energija un pasaule 2004 / 5, p. 37-38

Impact of wind parks on power system containing thermal power plants = Tuuleparkide mõju soojuselektrijaamadega energiasüsteemile

Palu, Ivo 2009 https://www.ester.ee/record=b2508519*est

Inkoon voimalaitoksen käytön optimointijärjestelmä INKOPT : aruanne, töö šiffer AE-1/94 : (teadussuuna klass): 2.5 energeetika

Valdma, Mati; **Keel, Matti**; **Liik, Olev**; **Tammoja, Heiki** 1994

Jõuliselt ja targalt Euroopa parimate tehnikaülikoolide perre! : [rektorikandidaadi] teesid Tallinna Tehnikaülikooli arendamiseks

Liik, Olev Mente et Manu 2005 / 22. märts, Rektori Valimine, lk. 4-7 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Jätkame oma nõu ja jõuga

Liik, Olev Elektriala 2002 / 2, lk. 5

Kasvuhoonegaaside mõju leevendamise võimalused energeetikas

Liik, Olev Kliima muutus ja selle mõju prognoos : Eesti Teaduste Akadeemia seminari materjalid : 26.10.2001 2001 / lk. 57-68 : ill

Large-scale integration of wind energy into the power system considering the uncertainty information = Elektrituulikute integreerimine energiasüsteemi arvestades informatsiooni mittetäielikkust

Agabus, Hannes 2009 http://www.ester.ee/record=b2508634*est

Long-term capacity planning and feasibility of nuclear power in Estonia under uncertain conditions = Pikaajaline elektritootmisvõimsuste planeerimine ja tuumaelektrijaama tasuvus Eestis määramatuse tingimustes

Landsberg, Mart 2008 https://www.ester.ee/record=b2449421*est

Majandusminister asus ootamatult monopolset elektriturgu avama : [Olev Liigi jt. kommentaaridega]

Reinap, Aivar; **Liik, Olev** Postimees 2004 / 6. veebr., lk. 9 <https://www.postimees.ee/1397211/majandusminister-asus-ootamatult-monopolset-elektriturgu-avama>

Mente et Manu küsimused rektorikandidaatidele : [vastavad: Olev Liik, Peep Sürje, Andres Öpik]

Liik, Olev; **Sürje, Peep**; **Öpik, Andres** Mente et Manu 2005 / lk. 1, 3-4, 7 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Method for minimax optimization of power system operation

Valdma, Mati; **Keel, Matti**; **Liik, Olev**; **Tammoja, Heiki** 2003 IEEE Bologna PowerTech : conference proceedings : 23-26 June, 2003, Faculty of Engineering, University of Bologna, Bologna, Italy. Vol. 4 2003 / [6] p. : ill <https://ieeexplore.ieee.org/document/1304670>

Min-max optimization of power system operation

Valdma, Mati; **Keel, Matti**; **Liik, Olev**; **Tammoja, Heiki** Scientific proceedings of Riga Technical University. 4. [series], Power and electrical engineering 2002 / p. 185-191 : ill

Mitigation analysis for Estonia

Martins, Ants; **Landsberg, Mart**; **Liik, Olev** Global climate change mitigation assessment : results for 14 transitioning and developing countries 1997 / p. 59-73

National environmental action plan : Estonia

Aaslaid, Agnes; **Adamson, Alo**; **Hääl, Maire-Liis**; **Kiili, Jaanus**; **Lehtla, Kaie**; **Levald, Heino**; **Liik, Olev**; **Loigu, Enn**; **Metsvahi, Tiit**; **Randla, Tiina**; **Reinsalu, Enno**; **Seepõld, Marit**; **Selg, Vello**; **Suurkask, Valdu**; **Veiderma, Mihkel**; **Velner, Harald-Adam**; **Vilu, Raivo** 1998 https://www.ester.ee/record=b1057197*est

National environmental action plan 2001-2003 : Estonia

Kiili, Jaanus; **Kask, Ülo**; **Vares, Villu**; **Liik, Olev**; **Metsvahi, Tiit**; **Paadam, Katrin**; **Adamson, Alo**; **Hendre, Marju**; **Hääl, Maire-Liis**; **Kask, Ülo**; **Kändler, Nils**; **Loigu, Enn**; **Randla, Tiina**; **Reinsalu, Enno**; **Seepõld, Marit**; **Udal, Andres**; **Veiderma, Mihkel**; **Vilu, Raivo** 2001 https://www.ester.ee/record=b1593753*est

A new method for estimation of fuel savings by wind energy and its impact on powersystem planning [Electronic resource]

Liik, Olev; Oidram, Rein; Keel, Matti; Landsberg, Mart Proceedings of Power-Gen Europe 2004 : 25-27 May 2004, Barcelona, Spain 2004 / paper 357, [18] p. [CD-ROM]

Olev Liik : 25.02.1957 - 12.08.2005 : artiklid. Publikatsioonid

Liik, Olev; Tihamäe, Avo; **Keevallik, Andres;** Leisalu, Aarne 2007 https://www.ester.ee/record=b2238226*est

Oma elektri kaitseks : [Eesti Elektroenergeetika Seltsi seisukoht ASI Narva Elektri jaamad erastamises]

Liik, Olev Postimees 2000 / 12. aug., lk. 11

Optimal Investment strategies for energy sector under uncertainty

Landsberg, Mart; Agabus, Hannes; Liik, Olev 3rd International Symposium "Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering" : Doctoral School of Energy and Geotechnology : Kuressaare, Estonia, January 16-21, 2006 2006 / p. 120-127 : ill

Optimal planning of electric power generation in thermal power system

Keel, Matti; Liik, Olev; Tammoja, Heiki; Valdma, Mati PowerTech Conference proceedings : 27-30 June 2005, St.Petersburg 2005 / Paper 486, [6] p
https://www.researchgate.net/publication/224762344_Optimal_planning_of_electric_power_generation_in_thermal_power_system

Optimal planning of generating units in power system considering uncertainty of information

Keel, Matti; Liik, Olev; Tammoja, Heiki; Valdma, Mati Oil shale 2005 / 2S, p. 97-107 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2346703*est

Optimization of active power generation in electric power system under incomplete information

Valdma, Mati; Keel, Matti; Liik, Olev Proceeding of the Tenth Power Systems Computation Conference, Graz, Austria, 19-24 August 1990 1990 / p. 1171-1177

Planning of new generating capacity for Estonia using MARKAL model

Liik, Olev Stockholm Power Tech, June 18-22 1995 : International Symposium on Electric Power Engineering. Power systems 1995 / p. 18-23

Possibilities to develop the use of renewable energy and co-generation in Saaremaa

Landsberg, Mart; Agabus, Hannes; Liik, Olev 2nd International Symposium "Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering" : Kuressaare, Estonia, January 17-22, 2005 2005 / p. 113-118 : ill., map

Possibilities to develop the use of wind energy in Saaremaa island

Liik, Olev; Landsberg, Mart; Ojangu, Jaanus; Kilk, Kalle; Agabus, Hannes Scientific proceedings of Riga Technical University. Serija 4, Power and electrical engineering 2005 / p. 86-93 : ill

Possible energy sector trends in Estonia : context of climate change

Kask, Ilmar; Esop, Markko-Raul; Pallo, Toomas; Liik, Olev; Raesaar, Peeter; Selg, Vello; Valma, Arno; **Kask, Ülo; Purju, Alari;** Kallaste, Tiit 1999 https://www.ester.ee/record=b1275146*est

Prantsusmaal õpetatakse energeetika planeerimise mudeleid

Liik, Olev Energeetika Infoleht / Majandusministeerium 1996 / 2, lk. 31

Present situation and future challenges of Estonian energy sector

Liik, Olev Proc. of Int. Confernce "Energy and Culture" : Bremen, 2004 2004 / [10] p

Present situation and future challenges of Estonian power engineering

Liik, Olev Symposium "Topical Problems of Education in the Field of Electrical and Power Engineering" : Kuressaare, Estonia, January 19-24, 2004 2004 / p. 3-8 : ill

Prospects of wind generated electricity in Estonia calculated with Markal model

Liik, Olev; Esop, Markko-Raul Proceedings of the International Energy Agency's Energy Technology Systems Analysis Programme : annex VII 5th Workshop 2001 / p. 8

Põlevkivi - meie õnn ja õnnetus : [põlevkivi osatähtsusest elektri tootmisel, Eesti elektrituru kaitsmisest seoses Euroopa Liitu astumisega : kommenteerivad Olev Liik jt.]

Liik, Olev Eesti Otsus : ajakiri Eesti liitumisest Euroopa Liiduga 2003 / lk. 13 https://artiklid.elnet.ee/record=b2024607*est

Põlevkivienergeetika otsib NRG lahkumise järel uut suunda : [23.01.02 TTÜ-s toimunud põlevkivienergeetika foorumil räägitust : O.Liigi ja J.Leimanni kommentaariga]

Reinap, Aivar; Liik, Olev; Leimann, Jaak; Keevallik, Andres; Ots, Arvo Postimees 2002 / 22. nov., lk. 13
<https://majandus.postimees.ee/1916217/polevkivienergeetika-otsib-nrq-lahkumise-jarel-uut-suunda>

Results of thermographic diagnostics of electric grid contact junctions and generators of oil shale power plants

Dorovatovski, Nikolai; Liik, Olev Oil shale 2005 / 2S, p. 243-257 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2346725*est

Role of CHP in the development of Estonian energetics

Liik, Olev Seminar on District Heating and Electricity Cogeneration : 20-21 May, 1999, Tallinn : proceedings 1999 / p. 27-37: ill

Sajandivahetus energeetikateaduskonnas

Liik, Olev Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2000 2001 / lk. 12-18

Short-term planning of active power generation in hydro-thermal power system under incomplete information

Valdma, Mati; Keel, Matti; Liik, Olev Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 3-16: ill

Some scenarios of CO2 emissions from the energy system

Liik, Olev; Landsberg, Mart Estonia in the system of global climate change 1996 / p. 190-206: ill

Taastuenergia võimalused Eestis ja Saaremaal : [slaidietekanne]

Landsberg, Mart; Agabus, Hannes; Liik, Olev Ühisseminar "Tallinna Tehnikaülikoolilt ettevõtlusele" : 18. jaanuaril 2005 SPA hotellis Meri [Kuressaares : ettekannete mapp] 2005 / 5 l. : ill

Teadlased: NRG ei lahenda energeetika valuküsimusi : [TTÜ põlevkivienergeetika asjatundjate Arvo Otsa, Olev Liigi ja Mihkel Veiderma hinnang NRG-tehingule]

Reinap, Aivar; Ots, Arvo; Liik, Olev; Veiderma, Mihkel Postimees 2001 / 5. sept., lk. 11 : ill

<https://majandus.postimees.ee/1888713/teadlased-nrg-ei-lahenda-energeetika-valukusimusi>

The future of Estonian energetics : dependency on CO2 emission reduction

Esop, Markko-Raul; Liik, Olev The Baltic review 1999 / p. 35-37, 52: ill

Thermographic diagnostics of electrical equipment of Eesti Energia Ltd.

Dorovatovski, Nikolai 2004 http://www.ester.ee/record=b1987660*est

Tuuleenergia kasvab buumiks : [vestlus O.Liigiga]

Riisenberg, Tarmo; Liik, Olev Äripäev 2003 / 24. sept., lk. 28 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/50964982/tuuleenergia-kasvab-buumiks>

Tuuleenergia konkurentsivõime ja CO2 emissioonide vähenemise analüüs Eestis mudeliga MARKAL

Liik, Olev; Esop, Markko-Raul Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : teise konverentsi kogumik = Investigation and Usage of Renewable Energy Sources : second conference proceedings 2001 / lk. 49-55 : ill

Täpselt ajastatud energeetika-arutelu : põlevkivienergeetika ei kao veel niipea : [intervjuu energeetikateaduskonna dekaani Olev Liigiga TTÜ-s toimuva põlevkivienergeetika-alase foorumi eel]

Liik, Olev; Ummelas, Mart Mente et Manu 2002 / 29. jaan., lk. 1, 2 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Tööstusettevõtete ööpäevaste energiatarvete matemaatiline modelleerimine

Liik, Olev; Meldorf, Mati; Valtin, Juhan XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini

110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 98 https://www.ester.ee/record=b1322611*est

Valik võrdsete seast toob TTÜ-le rektori : [TTÜ rektorikandidaadid Olev Liik, Andres Öpik ja Peep Sürje vastavad EPL küsimustele]

Laev, Sigrid; Liik, Olev; Öpik, Andres; Sürje, Peep Eesti Päevaleht 2005 / 29. apr., lk. 8 : fot

Viljandi linna energiakava

Liik, Olev; Raesaar, Peeter; Paist, Aadu; Kruus, Rein 1999

Õppima Tallinna Tehnikaülikooli energeetikateaduskonda!

Liik, Olev Põlevkivimaa 2005 / kevad 2005, lk. 1

Õise elektri tarbimine muutub mõttetuks : [uusi elektritariife kommenteerivad Väino Rajangu, Olev Liik jt.]

Reinap, Aivar; Rajangu, Väino; Liik, Olev Postimees 2002 / 13. veebr., lk. 6 : fot <https://majandus.postimees.ee/1920417/oise-elektri-tarbimine-muutub-mottetuks>

Ülikoolid uhkeldavad uute hoonetega : [Tallinna Tehnikaülikoolil valmis uus energeetikateaduskonna hoone, Tartus paigaldati Tartu Ülikooli tehnoloogiainstituudi nurgakivi : ka TTÜ energeetikateaduskonna dekaani Olev Liigi kommentaaridega]

Kübar, Eva; Väärtnõu, Kai; Liik, Olev Üliõpilasleht 2004 / 6. sept., lk. 4 : fot

Üliõpilased kolivad kulunud kasarmust klaasseintega majja : [TTÜ peahoone kõrvale kerkib energeetikateaduskonna hoone, mis peab valmima detsembris : kommenteerivad haldusprorektor P.Jonas, energeetikatudeng I.Vahtras ja energeetikateaduskonna dekaan O.Liik]

Mõistlik, Anu; Jonas, Peep; Vahtras, Illimar; Liik, Olev Postimees 2003 / 14. okt. : ill

Вопросы математического моделирования потребления электроэнергии промышленными предприятиями

Valtin, Juhan; Liik, Olev; Meldorf, Mati Методы управления режимами энергетических систем 1980 / с. 97-105 : илл

https://www.ester.ee/record=b1267052*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6a1bcdd3-48bc-4eb7-82a6-0d1748ab0afc>

Комплекс программ статистического анализа режима энергообъектов

Keel, Matti; Liik, Olev; Möller, Kalju III Всесоюзная конференция «Перспективы и опыт внедрения статистических методов в АСУ ТП». Тула, 2-4 июня 1987 г 1987 / с. 210-211

Комплексная методика и программа оптимизации режимов конденсационных электрических станций ОПТЭС-2

Valdma, Mati; Keel, Matti; Liik, Olev; Möller, Kalju; Tammoja, Heiki Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1983 / с. 19-30

Комплексная методика и программа статистического анализа непрерывных процессов в развивающихся системах

Valdma, Mati; Keel, Matti; Lelumees, Heino; Liik, Olev; Möller, Kalju; Tammoja, Heiki II Всесоюзная конференция по проблемам управления развитием систем (курс-II) : Таллин, 26-28 апреля 1982 г. : тезисы докладов конференции 1982 / с. 181-183 https://www.ester.ee/record=b2681243*est

Методика и комплекс программ оптимизации внутростанционных режимов и расчета вход-выход характеристик ТЭЦ с учетом вероятности исходной информации

Valdma, Mati; Gorohh, L.N.; Keel, Matti; Leisalu, Aarne; Liik, Olev; Möller, Kalju; Tammoja, Heiki Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1987 / с. 48-66

Методика и программа статистического анализа режимов энергетических систем

Valdma, Mati; Keel, Matti; Lelumees, Heino; Liik, Olev; Möller, Kalju; Tammoja, Heiki Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1982 / с. 63-77

О результатах анализа методов минимаксной оптимизации режимов энергетических систем

Liik, Olev Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1985 / с. 27-32

Оптимизация активных мощностей в гидротепловой энергосистеме

Valdma, Mati; Keel, Matti; Liik, Olev Тезисы докладов X научной конференции : Моделирование электроэнергетических систем, Каунас, 1991 1991 / с. 22-23

Оптимизация мгновенного режима энергетической системы с учетом неопределенности характеристик относительных приростов электростанций

Kaju, Andres; Liik, Olev Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1987 / с. 38-47

Оптимизация режима энергетической системы с учетом неопределенности характеристик относительных приростов тепловых электростанций

Valdma, Mati; Liik, Olev Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1984 / с. 23-38

Программа анализа режима энергетической системы в условиях неопределенности

Kaju, Andres; Valdma, Mati; Liik, Olev 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. 42 https://www.ester.ee/record=b1305565*est

Программа статистического анализа СТААН-6 и её применение для исследования режимов ЕЭС СССР

Valdma, Mati; Keel, Matti; Liik, Olev; Möller, Kalju Оптимизация энергетических режимов электростанций и энергосистем : (тезисы докладов семинара) 1982 / с. [6-8?]

Расчет и корректирование вход-выход характеристик котлоагрегатов

Liik, Olev; Möller, Kalju Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1985 / с. 53-64

Учет неопределенности информации при оптимизации режимов энергетических систем : автореферат ... кандидата технических наук (05.14.02)

Liik, Olev 1988 https://www.ester.ee/record=b1525428*est

Энергетические системы

Metusala, Tiit; Möller, Kalju; Valdma, Mati; Raesaar, Peeter; Tiigimägi, Eeli; Keel, Matti; Lelumees, Heino; Liik, Olev;

Tammoja, Heiki; Vanamölder, K.; Viilup, Lembit; Meldorf, Mati; Täht, Toomas; Treufeldt, Ülo; Valtin, Juhan; Mägi, Vahur 1982
https://www.ester.ee/record=b1303314*est

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; Jock, 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