

Adaptive estimation scheme for linear interconnected subsystems

Randvee, Ingmar Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1997 / 2, p. 107-114

An analysis of critical parameters of SiC JBS structures

Kurel, Raido; Rang, Toomas; Poirier, Laurent Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 2006 / 3-2, p. 284-299 : ill

Analysis of state of the art and development trends in soft-switched half-bridge DC/DC converters

Egorov, Mikhail; Vinnikov, Dmitri; Vodovozov, Valery 6th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering" : Doctoral School of Energy and Geotechnology : [Kuressaare, January 12-17, 2009] 2009 / p. 49-54 : ill

Analysis of water removal parameters in mining sites

Robam, Karin; Valgma, Ingo 8th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering" : Doctoral School of Energy and Geotechnology. II : [Pärnu, January 11-16, 2010 : proceedings] 2010 / p. 119-124 : ill

Anomalous mobility of Brownian particles in a tilted symmetric sawtooth potential

Haljas, Astrid; Mankin, Romi; Sauga, Ako; Reiter, Eerik Physical review E 2004 / p. 041107-1 - 041107-12 : ill
<https://journals.aps.org/pre/abstract/10.1103/PhysRevE.70.041107>

Assessment of breathing parameters during running with a wearable bioimpedance device

Seppä, Ville-Pekka; Väisänen, Juho; Lahtinen, O.; Hyttinen, J. 4th European Conference of the International Federation for Medical and Biological Engineering : 23-27 November, 2008, Antwerp, Belgium. 9 2009 / p. 1088-1091

Biomeditsiiniliste signaalide mõõtmine personaalarvutitega

Haldre, Eero Telekommunikatsioon 2002 : IX rahvusvahelise telekommunikatsioonipäeva materjalid 2002 / lk. 31-32 : ill

Can pulse wave transit time as a control parameter be used for rate adaptive cardiac pacing?

Lass, Jaanus; Hinrikus, Hiie; Meigas, Kalju; Kattai, Rain; Kaik, Jüri Proceedings of 2nd European Medical & Biological Engineering Conference EMBEC'02. 1 2002 / p. 636-637

Chemical oxygen demand as a generalized kinetic parameter for ozonation processes of water solutions and wastewaters

Munter, Rein; Preis, Sergei; Siirde, Enno International Conference on Ozone in Global Water Sanitation, Amsterdam, the Netherlands, October 1st to October 3rd 2002 : proceedings 2002 / p. V-4-1 - V-4-17 : ill

Combined safety and cybersecurity testing methodology for autonomous driving algorithms

Roberts, Andrew; Malayjerdi, Mohsen; Malayjerdi, Ehsan; Maennel, Olaf Manuel CSCS '22 : Proceedings of the 6th ACM Computer Science in Cars Symposium 2022 / art. 12, 10 p <https://doi.org/10.1145/3568160.3570235>

Comparison between modelled and measured wind wave parameters in Estonian coastal waters

Zaitseva-Pärnaste, Inga; Räämet, Andrus; Soomere, Tarmo Proceedings of the 2nd International Conference (school) on Dynamics of Coastal Zone of Non-tidal Seas : Baltiysk (Kaliningrad oblast, Russia), 26-30 June 2010 2010 / p. 106-110

Computation of the stabilization parameter for the finite element solution of advective-diffusive problems

Onate, Eugenio; Garcia, Julio; Idelsohn, Sergio Tenth Nordic Seminar on Computational Mechanics, Tallinn Technical University, October 24-25, 1997 1997 / p. 44-72: ill

Control dynamics and parameters for low energy heating applications = Juhtimise dünaamika ja parameetrid madalenergia küttesüsteemides

Parts, Tuule Mall 2023 <https://doi.org/10.23658/taltech.50/2023> <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/85469015-8f1c-450f-a609-73a70a255bc6>
https://www.ester.ee/record=b5638401*est

Damages of the Tallinn district heating networks and indicative parameters for an estimation of the networks general condition

Hlebnikov, Aleksandr; Volkova, Anna; Dzuba, Olga; Poobus, Arvi; Kask, Ülo Scientific journal of Riga Technical University. Serija 13, Environmental and climate technologies 2010 / p. 49-55 : ill <https://sciendo.com/article/10.2478/v10145-010-0034-3>

Defining the extent of coastal zone for ecosystem-based management

Lessin, Gennadi; Raudsepp, Urmas US/EU-Baltic International Symposium : Ocean observations, ecosystem-based management & forecasting : May 27-29, 2008, Tallinn, Estonia : book of abstracts 2008 / p. 84

Dependence of strength of screw joints on design parameters

Penkov, Igor Proceedings of the First National DAAAM Conference in Estonia : Science '95 1996 / p. 40-49: ill

Dependence of the friction coefficient on roughness parameters during early stage fretting of (Al,Ti)N coated surfaces

Podgurski, Vitali; Adoberg, Eron; Surženkov, Andrei; Kimmari, Eduard; Viljus, Mart; Mikli, Valdek; Hartelt, M.; Wäsche, R.; Šima, M.; Kulu, Prit IEEE transactions on instrumentation and measurement 1992 / 1, p. 853-858 : ill <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0043164811001815>

Design concepts of instruments for vector parameter identification

Min, Mart; Parve, Toomas; Ronk, Ants IEEE transactions on instrumentation and measurement 1992 / 1, p. 50-53: fig

Design concepts of instruments for vector parameter identification

Min, Mart; Parve, Toomas; Ronk, Ants IEEE transactions on instrumentation and measurement 1992 / 1, p. 50-53

Design concepts of instruments for vector parameter identification

Min, Mart; Parve, Toomas; Ronk, Ants Enhancing productivity with instrumentation and measurement technologies : record of the IEEE Instrumentation and Measurement Technology Conference : IMTC '91, Atlanta (USA), May 14-16, 1991 1991 / p. 347-352: fig

Determination of dynamic characteristics of saddle-shaped suspension roof

Õiger, Karl; Talvik, Ivar Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 32-38: ill

Determination of limit values for FWD deflection basin parameters (SCI, BDI, BCI) for pavement condition assessment

Talvik, Ott; Aavik, Andrus Proceedings of the XXVII International Baltic Road Conference : August 24-26, 2009, Riga, Latvia 2009 / [8] p. : ill

Determination of reactive components parameters for converter with alternating of parallel and series resonance

Janson, Kuno; Järvik, Jaan; Vinnal, Toomas PEDC 2001 : Power Electronics Devices Compatibility : 2nd Conference : 3-5 September 2001, Zielona Gora, Poland 2001 / p. 88-96 : ill

Determination of solubility parameters of kukersite oil shale kerogen and kukersite oil shale oils [Electronic resource]

Oja, Vahur; Hruļjova, Jelena 20th International Congress of Chemical and Process Engineering CHISA 2012 : Praha, Czech Republic, 25-29 August 2012 2012 / [CD-ROM] <https://www.etis.ee/Portal/Publications/Display/5cbe1c39-bc3a-4fda-bfce-2a8f98c2c2af>

Determination of transistor low frequency noise parameters for SPICE programme

Zeltinš, M.; Slaidinš, I. Automation, simulation & measurement : ASM'91 : 3rd biennial conference, Tallinn, October 7-11, 1991. Section S / Tallinn Technical University 1992 / p. 127-131: ill

Eesti pilliroo ressursid ja põlemistehnilised parameetrid

Kask, Livia; Kask, Ülo Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : neljanda konverentsi kogumik = Investigation and usage of renewable energy sources : fourth conference proceedings : Tartu, Estonia, 2003 2003 / lk. 105-112 : ill

Eksperthinnang : "Ülerõhu piirväärtuste ning ohualade määramine"

Tomberg, Tõnu; Idla, Katrin; Strandberg, Marek 2015

https://www.siseministeerium.ee/sites/default/files/dokumentid/Uuringud/Ennetus/2015_stratek_ekspert hinnang_ylerohu_piirvaartust.pdf

Elektripaigaldiste parameetrite võrdlusmõõtmine

Kulderknup, Edi EVS Teataja 2003 / 4, lk. 9-18

ET parameters of some binary mixtures

Herodes, K.; Koppel, I. 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 36

Exchanging situational information in embedded networks

Preden, Jürjo-Sören; Pahtma, Raido Proceedings of International Conference on Adaptive Science & Technology : ICAST 2009 : Accra, Ghana, 14-16 December 2009 2009 / ? p. <https://ieeexplore.ieee.org/document/5409713>

Experimental determination of equivalent circuit parameters for a synchronous generator

Naseer, Muhammad Usman; Asad, Bilal; Ghahfarokhi, Payam Shams; Kallaste, Ants; Vaimann, Toomas; Rassõlkin, Anton 2021 IEEE Open Conference of Electrical, Electronic and Information Sciences (eStream): proceedings of the conference, April 22, 2021, Vilnius, Lithuania 2021 / 7 p. : ill <https://doi.org/10.1109/eStream53087.2021.9431442>

Expert system for parametric modeling

Pekshujev, Deniss; Smirnov, Anton; Kramarenko, Sergei Annals of DAAAM for 2009 & proceedings of the 20th International DAAAM Symposium "Intelligent Manufacturing & Automation : Focus on Theory, Practice and Education" : 25-28th November 2009, Vienna, Austria 2009 / p. 1395-1396

Field investigations of apparent optical properties of ice cover in Finnish and Estonian lakes in winter 2009

Lei, Rui-bo; Leppäranta, Matti; **Erm, Ants**; Jaatinen, Elina; **Pärm, Ove** Estonian journal of earth sciences 2011 / 1, lk. 50-64 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2284374*est

Grid-generated turbulence in two-phase flow : the effect of parameters of the carrier medium and particles

Kartušinski, Aleksander; Rudi, Ülo; Tisler, Sergei; Hussainov, Medhat; Štšeglov, Igor High temperature 2009 / 2, p. 272-278
<https://link.springer.com/article/10.1134/S0018151X09020187>

Heat, air and moisture transfer terminology : parameters and concepts

Radu, A.; Barreira, E.; **Kalamees, Targo** 2012

https://www.researchgate.net/publication/257183156_Heat_air_and_moisture_transfer_terminology_-_parameters_and_concepts

Identification of microstructured materials by phase and group velocities

Janno, Jaan; Engelbrecht, Jüri Mathematical modelling and analysis 2009 / 1, p. 57-68

<https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.3846/1392-6292.2009.14.57-68>

Implementation of X-Parameters principle for non-linear vibroacoustic membrane using Two-Port measurement

Moezzi, Reza; Hlava, Jaroslav; **Vu, Trieu Minh** Traitement du signal 2019 / p. 297-301 <https://doi.org/10.18280/ts.360401> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Improvement of determination of tidal gravity parameters at station no. 1102, Tallinn

Paesalu, Joel Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Physics. Mathematics 1998 / 4, p. 290-298

Johnsoni jaotuste parameetrite hindamismeetodite võrdlemine

Aun, A.; Kiitam, Andres XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 51 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Jäikusparameetrite osatähtsus hoone ebaühtlasel vajumisel

Soonurm, Enno Ehitusgeoloogia kogumik. 4 1977 / lk. 95-[99] : ill https://www.ester.ee/record=b1181493*est

Jäikusparameetrite osatähtsus hoone ebaühtlasel vajumisel

Soonurm, Enno V Eesti geotehnika konverents. Ehitusgeoloogia. Pinnasemehaanika. Vundamendiehitus : teesid 1973 / lk. 23 https://www.ester.ee/record=b1300917*est

Kambriplokkide tehnoloogiliste parameetrite täpsuse määramine

Iral, A.; Maiste, U.; Laurits, J.; Paeveer, J.; Talve, Leo XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 74 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Keskkonnaseisundi kompleksne hindamine keemiliste, toksikoloogiliste ja mikrobioloogiliste parameetrite alusel

Kahru, Anne; Põllumaa, Lee; **Maloverjan, Alla; Ivask, Angela;** Trapido, Marina XXVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 26th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2000 / lk. 45-46

Kuivatusparameetrite mõju spooni valgustundlikkusele

Rohumaa, Anti; Süld, Tiia-Maaja; Kaps, Tiit XXVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 26th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2000 / lk. 126-127

Laineparameetrite määramine Läänemeres radariandmete põhjal

Rikka, Sander; Uiboupin, Rivo; Alari, Victor Kaugseire Eestis 2014 : artiklikogumik 2014 / lk. 22-30 : ill

Lineaarse süsteemi parameetrite optimeerimise algoritmide uurimine

Matskin, M.; Rüstern, Ennu XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 48 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Measurement method and device for vehicle dynamics

Väljaots, Eero; Sell, Raivo Proceedings of the 7th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering : 22-24th April 2010, Tallinn, Estonia. [Ilj] 2010 / p. 536-541 : ill

Measurement of correlation between heart rate and physiological parameters variations

Lass, Jaanus; Hinrikus, Hiie; Kaik, Jüri; **Meigas, Kalju** Proceedings of the 19th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, Oct. 30 - Nov. 2, 1997, Chicago, IL USA 1997 / p. 308-310: ill

Measurement of Higgs boson couplings in final states featuring multiple leptons and hadronic τ decay products = Higgsi bosoni seoseparameetrite mõõtmine mitmeid leptoneid ja hadronilisi τ laguprodukte sisaldavates lõppolekutes

Ehatäht, Karl 2023 <https://doi.org/10.23658/taltech.52/2023> <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/14ef9ae7-ad97-433b-a6a5-03741045bdfc>
https://www.ester.ee/record=b5638918*est

Measurement of the Higgs boson production rate in association with top quarks in final states with electrons, muons, and hadronically decaying tau leptons at $\sqrt{s} = 13$ TeV

Sirunyan, A. M.; Tumasyan, A.; Adam, W.; Bergauer, T.; Ehatäht, Karl The European Physical Journal C 2021 / art. 378, 51 p. : ill
<https://doi.org/10.1140/epjc/s10052-021-09014-x>

Measurement of vibration parameters of extended structures by integration sensors

Zaletin, Valeri Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 / p. 65-68

Meremudel prognoosib merevee parameetreid : [TTÜ Meresüsteemide Instituudis Priidik Lagemaa poolt kaitstud doktoritöö käigus välja töötatud mereala operatiivmudel]

Aru, Erik Mente et Manu 2012 / lk. 8-9 : fot

Modelling of heart rate, based on measured physiological parameters for rate adaptive cardiac pacing

Meigas, Kalju; Hinrikus, Hiie; Kaik, Jüri; Lass, Jaanus; Sliwa, Waldemar Medical & biological engineering & computing 1997 / Part 1, World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering : XVIII International Conference on Medical and Biological Engineering and XI International Conference on Medical Physics, September 14-19, 1997, Nice, France, p. 447

Modified technique of parameter identification of a permanent magnet synchronous motor with PWM inverter in the presence of dead-time effect and measurement noise

Mamatov, Aleksandr; Loviin, Sergey; Vaimann, Toomas; Rassõlkin, Anton; Vakulenko, Sergei; Abramian, Andrei Electronics 2019 / art. 1200, 19 p <https://doi.org/10.3390/electronics8101200> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Monitoring Saku Brewery Ltd waste-water parameters

Tappo, Tarmo Food and nutrition = Toit ja toitumine 2005 / p. 30

Mootorteerulide tööorganite mõnede parameetrite valikust

Putk, Aksel-Johannes; Vahelaid, Olav-Aleksander Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1980 / lk. 14-19 : ill https://www.ester.ee/record=b1181335*est

Multicomponent reaction kinetics for the ozonation of p-nitrophenol and its decomposition products under acidic conditions at constant pH

Kuosa, Markku; Laari, Arto; Solonen, Antti; Haario, Heikki; Kallas, Juha Chemical engineering science 2009 / 10, p. 2332-2342 : ill <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0009250909001213>

Multicomponent reaction models in ozonation and reduction in the number of model parameters

Kuosa, Markku; Kallas, Juha Journal of hazardous materials 2010 / 1/3, p. 823-832 : ill <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/20728271/>

Multiparameter attacktrees with estimated parameter values

Jürgenson, Aivo Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli IKTDK teise aastakonverentsi artiklite kogumik : 11.-12. mai 2007, Viinistu kunstimuseum 2007 / lk. 93-96

Mõnede binaarsete segude ET parameetrid

Herodes, K.; Koppel, I. XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 31

Mõõtepiirkondade moodustamine numbrilistes mõõtesüsteemides

Märtens, K.; Korsen, Viljo XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 46 https://www.ester.ee/record=b2449987*est

Müraparametrite võrdlusmõõtmine

Kulderknup, Edi EVS Teataja 2001 / 8/9, lk. 17-21: ill

A neutral network based identification for complex non-linear systems

Vaarmann, Otu Proceedings of the 3rd International Conference on Applied Operational Research, 24-26 August 2011, Istanbul, Turkey 2011 / p. 39-46

Non-symmetric four-way servo-valve parameters

Grossschmidt, Gunnar; Vanaveski, Jüri Proceedings of the Third National DAAAM Conference in Estonia : SCIENCE '98 1998 / p. 19-22: ill

Observation, parameterization and simulation of turbulent mixing in the Gulf of Finland, the Baltic Sea

Lilover, Madis-Jaak; Stips, Adolf Konrad US/EU-Baltic International Symposium : Ocean observations, ecosystem-based management & forecasting : May 27-29, 2008, Tallinn, Estonia : book of abstracts 2008 / p. 85

On evaluation of high frequency channel parameter

Meister, Mari-Anne; Lossmann, Eerik; Madar, Urve Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli IKTDK kuuenda aastakonverentsi artiklite kogumik : 3.-5. oktoobril 2012, Laulasmaa 2012 / p. 49-51 : ill

On HF communication link parameter estimation in the Baltic region

Lossmann, Eerik; Meister, Mari-Anne; Madar, Urve 2011 IEEE-APS Topical Conference on Antennas and Propagation in

Wireless Communications (IEEE APWC '11) : Torino, Italy, September 12-16, 2011 : proceedings 2011 / p. 812-814 : ill
<https://ieeexplore.ieee.org/document/6046802>

On long-wave dependent flow transitions in partially filled large-scale pipeline [Electronic resource]

Laanearu, Janek; Annus, Ivar; Koppel, Tiit Water Engineering for a Sustainable Environment : 33rd IAHR Congress, Vancouver, British Columbia, Canada, 9-14 August, 2009 2009 / p. 6553-6560 <https://www.iahr.org/library/infor?pid=24429>

On the parameters of coastal-trapped topographic waves near the eastern coast of the Baltic Sea

Talpsepp, Lembit Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 2007 / 1, p. 37-47 : ill

Optimale Schätzung der Parameter sich überlagernder Signale

Arro, Ilmar; Kangur, Oleg Symposium Maritime Elektronik, Rostock 1980 / S. ?

Optimising of signal processing parameters in cardiovascular diagnostics

Meigas, Kalju; Kattai, Rain; Lass, Jaanus Medicon 2001 : IX Mediterranean Conference on Medical and Biological Engineering and Computing : June 12-15, 2001, Pula, Croatia : [proceedings]. Part I 2001 / p. 328-331 : ill

Oxidation of aqueous bisphenols A and S by pulsed corona discharge : impacts of process control parameters and oxidation products identification : [conference paper]

Tikker, Priit; Nikitin, Dmitri; Preis, Sergei MonGOS International Conference Water and Sewage in the Circular Economy Model : abstract book 2022 / p. 69 <https://www.researchgate.net/publication/362102748>

Paljuparameetrite süsteemide uurimisest

Võhandu, Leo Suure Sotsialistliku Oktoobrirevolutsiooni 50. aastapäeva teoreetiline konverents "Majandusteaduse aktuaalseid probleeme" : [31. okt. Tallinn : töökava ja teesid] 1967 / lk. 11 https://www.ester.ee/record=b1382715*est

Parameter estimation and sensitivity analysis of lumped kinetic models for wet oxidation of concentrated wastewaters

Verenich, Svetlana; Laari, Arto; Kallas, Juha Industrial and engineering chemistry research 2003 / 21, p. 5091-5098 : ill
<https://pubs.acs.org/doi/10.1021/ie030134w>

Parameter estimation by sparse reconstruction with wideband dictionaries = Signaali parameetrite hindamine kasutades hajusat taastamist laiaribaliste sõnastikega

Butsenko, Maksim 2018 <https://digi.lib.ttu.ee/ii/?11199> https://www.ester.ee/record=b5176162*est

Parameter estimation of PEM fuel cells employing the hybrid grey wolf optimization method

Miao, Di; Chen, Wei; Zhao, Wei; Demsas, Tekle Energy 2020 / Art. 116616 <https://doi.org/10.1016/j.energy.2019.116616> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Parameter identification of an induction motor using fuzzy logic controller

Lehtla, Tõnu PEMC'96 : 7th International Power Electronics & Motion Control Conference, Exhibition, Tutorials, Budapest, Hungary, 2-4 September, 1996 : proceedings. Volume 3 of 3 1996 / p. 3/292-3/296: ill

Parametric optimization of the acquisition time of PLL frequency synthesizers

Paavle, Toivo Telekommunikatsioon 2002 : IX rahvusvahelise telekommunikatsioonipäeva materjalid 2002 / lk. 24-30 : ill

Physical parameters for a class of high-spin wave equations

Kõiv, Madis; Loide, Rein-Karl; Saar, Rein Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1982 / lk. 300-303 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Physics related modeling of power LEDs

Paisnik, Kristo; Poppe, Andras; Rang, Toomas; Rang, Galina BEC 2012 : 2012 13th Biennial Baltic Electronics Conference : proceedings of the 13th Biennial Baltic Electronics Conference : October 3-5, 2012, Tallinn, Estonia 2012 / p. 57-60 : ill

Pooljuhtmaterjalide põhiparameetrite mõõtmine

Gavrilov, Aleksei; Ruus, Tõnu 2005 https://www.ester.ee/record=b2067844*est

PRIAM - software tool for model parameters extraction

Kojushner, A.M. Automation, simulation & measurement : ASM'91 : 3rd biennial conference, Tallinn, October 7-11, 1991. Section A. Section M / Tallinn Technical University 1992 / p. 23-28: ill

Principal formulas of integrated photoelasticity in terms of characteristic parameters

Ainola, Leo; Aben, Hillar Journal of Optical Society of America 2005 / 6, p. 1181-1186

Probes for measuring heat transfer parameters and fouling intensity in boilers

Paist, Aadu; Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas Fuel 2002 / p. 1811-1818 : ill

Pulse wave parameters as indicators of the state of the arteries

Hinrikus, Hiie; Lass, Jaanus; Karai, Deniss; Tepner, Ingrid Proceedings of 2nd European Medical & Biological Engineering Conference EMBEC'02. 1 2002 / p. 642-643

Quality functions as key factors for organization development

Lõun, Kaia; Tammaja, P. Proceedings of the 4th International Conference Industrial Engineering - New Challenges to SME : 29-30 April 2004, Tallinn, Estonia 2004 / p. 257-260 : ill

Raadioelektronika seadmete müraparametrid

Ratassepp, Jaak; Tamm, Heinar Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1974 / lk. 19-22 : ill
https://www.ester.ee/record=b1232303*est

Raadiokanali Nakagami ja neljaparametrilise mudeli vahelised seosed

Raja, Aimur Telekommunikatsioon 2002 : IX rahvusvahelise telekommunikatsioonipäeva materjalid 2002 / lk. 46-53 : ill

Realization of algorithm of formation and estimation of parameters of the group - working standard of a voltage of an alternating current

Baraškova, Tatjana International Symposium on Machine Design OST 2001 : [Tallinn, Estonia, October 4-5, 2001] : abstracts 2001 / [1] p

Research of parameters of light emitting diode lamps and their suitability for lighting of working areas

Paju, Jana Agronomy research 2013 / p. 449-456 : ill

Resortsinoolvaikude ja puidu vahelise adhesiooni parameetrite uurimine

Otto, Kairi; Kaps, Tiit; Starkopf, Jüri-Aleksander XXVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 26th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2000 / lk. 98

Robust stabilization criteria of a general form of fractional-order controllers for interval fractional-order plants with complex uncertain parameters

Ghorbani, Majid ISA transactions 2022 / p. 140-151 : ill <https://doi.org/10.1016/j.isatra.2022.02.014> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Sageduskarakteristikud : tabelid, nomogramm /

1970 https://www.ester.ee/record=b1333224*est

Seasonal and diurnal variations of wind parameters at Pakri

Keevallik, Sirje; Soomere, Tarmo Estonian journal of engineering 2009 / 3, p. 227-239 : ill

Selection of parameters in adhesive bonding of composite structures

Kers, Jaan; Saarna, Mart; Peetsalu, Priidu; Aruniit, Aare; Majak, Jüri; Pohlak, Meelis; Herranen, Henrik 20th International Baltic Conference Materials Engineering 2011, October 27-28, Kaunas, Lithuania : book of abstracts 2011 / p. 53

Signaali efektiivväärtuse periooditundetud hindamisalgoritmid : magistritöö : eriala 05.11.08

Raja, Aimur 1992 https://www.ester.ee/record=b2631817*est

Signaaliparameetrite mõõtemetodite ja -seadmete uurimine TPI-s

Heinrichsen, Vladimir Tehnikauuringute areng Eesti NSV-s : vabariikliku konverentsi ettekannete teesid Tallinn, 15.-16. oktoober 1986 1986 / lk. 108-111 https://www.ester.ee/record=b1258828*est

Simulation and parameter estimation of ozonation column models

Kallas, Juha; Munter, Rein; Viioja, Andres; Kõrvits, Madis Acta chimica hungarica 1995 / 5, Models in chemistry, p. 807-829: ill

Situated transition systems

Nester, Chad Mitchell arXiv 2022 / p. 103-115 <https://doi.org/10.4204/EPTCS.372.8> [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Spatio-temporal variability of environmental parameters in the surface layer of the Gulf of Finland in spring (on the basis of Tallinn-Helsinki FerryBox data 2007-2009)

Norit, Nelli; Kikas, Villu; Lips, Inga; Kuvaldina, Natalja; Lips, Urmas BSSC 2009 : [7th Baltic Sea Science Congress 2009] : August 17-21, 2009, Tallinn, Estonia : abstract book 2009 / p. 211

Structure and melting parameters of ozonated polyethylene

Nikitina, Nonna; Süld, Tiia-Maaja; Viikna, Anti Finnish Chemical Congress and Exhibition Kemia-2001 : Helsinki, 13-15.11.2001 :

Study of surface parameters of vacuum dried wood

Otto, Tauno; Kaps, Tiit; Reiska, Rein Programme and proceedings of Baltic Polymer Symposium 2005 : Tallinn, October 19-21, 2005 2005 / p. 51

Study of the adhesion and viscosity parameters of resorcinol-formaldehyde resins

Otto, Kairi; Kaps, Tiit; Starkopf, Jüri-Aleksander Proceedings of Baltic Polymer Symposium 2001 : Oct. 11-12 in Tallinn 2001 / p. 233-237 : ill

Study of the adhesion and viscosity parameters of urea-formaldehyde resins during storage

Starkopf, Jüri-Aleksander; Siimer, Kadri; Otto, Kairi; Kaps, Tiit Proceedings of Baltic Polymer Symposium 2001 : Oct. 11-12 in Tallinn 2001 / p. 282-286 : ill

A symbolic-numerical algorithm for material parameter identification

Majak, Jüri; Pohlak, Meelis; Küttner, Rein; Eerme, Martin; Karjust, Kristo; Kers, Jaan Proceedings of the Tenth International Conference on Computational Structures Technology : Valencia, Spain, 14-17 September 2010 2010 / Paper 133

Symbolic-numerical algorithm for material parameters identification

Majak, Jüri; Küttner, Rein; Pohlak, Meelis First International Conference on Multidisciplinary Design Optimization and Applications : 17-20 April 2007, Besancon, France : book of abstracts 2007 / p. 68 https://www.researchgate.net/publication/269140167_A_Symbolic-Numerical_Algorithm_for_Material_Parameter_Identification

System for simultaneous registration of different physiological parameters during exercise

Meigas, Kalju; Lass, Jaanus; Hinrikus, Hiie Measurement '97 : International Conference on Measurement, Smolenice, Slovak Republic, May 29-31, 1997 : proceedings 1997 / p. 242-245: ill

Zur Bestimmung der optimalen Parameterwertreihe für Zeitmeßgeräte

Hendre, Enn; Märton, Ivar Feingerätetechnik : wissenschaftlich-technische Zeitschrift für Entwicklung, Fertigung und Anwendung von Feingeräten 1982 / S. 119-120 : Ill https://www.ester.ee/record=b1511033*est

The growth parameters of *Saccharomyces cerevisiae* alko743 in continuous culture on the glucose/ethanol mixtures

Elken, R. Biobalt'92 : Biotechnology in Estonia, Latvia and Lithuania : Tallinn, November 1992 : conference abstracts 1992 / p. 32

The influence of reactive sintering parameters on the structure and properties of Cr₃C₂-Ni cermets

Viljus, Mart; Letunovitš, Sergei; Traksmaa, Rainer; Pirso, Jüri Medžiagotyra = Materials science 2002 / 4, p. 473-476 : ill

The influence of reactive sintering parameters on the structure and properties of Cr₃C₂-Ni cermets

Viljus, Mart; Letunovitš, Sergei; Traksmaa, Rainer; Pirso, Jüri Abstracts of International Conference Materials Engineering and Tribology 2002 / p. 15

The major characteristic parameters and present efficiency of the Estonian district heating networks

Hlebnikov, Aleksandr; Siirde, Andres; Paist, Aadu 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. 155-160 : ill

The major characteristic parameters of the Estonian district heating networks and their difference from the optimal values

Hlebnikov, Aleksandr; Siirde, Andres; Paist, Aadu Scientific proceedings of Riga Technical University. 4. [series], Power and electrical engineering 2006 / p. 156-165

The Schottky parameter test for combined diffusion welded and sputter large area contacts

Korolkov, Oleg; Kuznetsova, Natalja; Rang, Toomas; Syrkin, A.; Dmitriev, V. Silicon carbide and related materials 2007 / p. 737-740 <https://www.scientific.net/MSF.556-557.737>

To question indirect of objective estimation influence of noises and vibrations on spectral parameters of speaker

Pospelov, B.; Dolotin, K. Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 63-64

Towards quantifying variations in wind parameters across the Gulf of Finland

Keevallik, Sirje; Soomere, Tarmo Estonian journal of earth sciences 2010 / 4, p. 288-297 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2183622*est

Uncertainty of braking parameters measurements by vehicles technical inspection

Kulderknup, Edi; Krutob, Viktor; Riim, Jürgen IMEKO XVIII World Congress : Rio de Janeiro, 17-22 September, 2006 2006 / ? p <https://www.imeko.org/index.php/proceedings/557-uncertainty-of-braking-parameters-measurements-by-vehicles-technical-inspection>

Use of FWD deflection basin parameters (SCI, BDI, BCI) for pavement condition assessment

Talvik, Ott; Aavik, Andrus The Baltic journal of road and bridge engineering 2009 / 4, p. 196-202
https://www.researchgate.net/publication/238190198_Use_of_FWD_deflection_basin_parameters_SCI_BDI_BCI_for_pavement_condition_assessment

Uurimissuund AX-05 "Signaalide parameetrite mõõtemetodite ja -seadmete uurimine"
Heinrichsen, Vladimir Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1991 / lk. 8-31

Uurimissuund "Signaalide parameetrite mõõtemetodite ja -seadmete uurimine"
Heinrichsen, Vladimir Tallinna Polütehnik 1987 / lk. [2] <https://digi.lib.ttu.ee/i/?12174>

Wave climatology in the Arkona Basin, the Baltic Sea

Soomere, Tarmo; Weisse, Ralf; Behrens, Arno Ocean science 2012 / p. 287-300 : ill <https://os.copernicus.org/articles/8/287/2012/os-8-287-2012.pdf>

Ways of achieving desirable output parameters of the fluidic proximity sensors

Reedik, Vello Fluid control and measurement : [Tokyo, 2 - 6 September 1985] : 2. [Sensors, flow visualization, flow measurement] 1985 / p. 577-584

Veesisalduse mõju killustiku filtratsiooni parameetritele

Šommet, Julija; Pastarus, Jüri-Rivaldo Kaevandamine ja vesi 2011 / lk. 98-100 https://www.ester.ee/record=b2681152*est

Wet oxidation of recalcitrant lignin water solution : experimental and reaction kinetics [Electronic resource]

Kindsigo, Merit; Hautaniemi, Marjaana; Kallas, Juha Environmental Applications of Advanced Oxidation Processes : Chania, September 7-9, 2006 : book of abstracts 2006 / [CD-ROM] <https://link.springer.com/article/10.1007/s10311-008-0151-4>

Vihmaussikoosluste parameetrite kasutamine indikaatorina põllumajandusliku keskkonnatoetuse hindamisel

Ivask, Mari; Koorberg, Pille; Kuu, Annely; Truu, Jaak Kaasaegse ökoloogia probleemid : loodushoiu majandushoovad : Eesti X Ökoloogiakonverentsi lühiartiklid : Tartu, 27.-28. aprill, 2006 2006 / lk. 51-56

Über die Möglichkeit der Ausarbeitung einer mathematischen Methode zur Bestimmung Wirtschaftlich optimaler Gemischverhältnisse ind Parameter der dampfdruckhartung von Silikatbeton

Reiman, Värdi 5. Internationale Baustoff- und Silikattagung : Tagungsbericht / Hochschule für Architektur und Bauwesen, Weimar ; 1,1: Sektion 1 : Technologie und Ökonomie, Bauelementeentwicklung 1975 / p. 329-336

Алгоритмы совместного оценивания состояния и параметров шумов непрерывных технологических процессов

Aarna, Olav; Metsanurm, Margus Анализ и синтез сложных систем и цепей с помощью ЭВМ 1988 / с. 46-56

Анализ автокорреляционного измерительного устройства с квадратурными каналами

Heinrichsen, Vladimir; Kangur, Oleg; Martverk, Peep; Tatter, A. Труды по радиотехнике : сборник статей. 1 1974 / с. 3-10 : илл https://www.ester.ee/record=b2190658*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5cef14c6-ad1c-48d0-970c-a5748f195738>

Анализ линейных систем на ЭЦВМ

Rüstem, Ennu Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио, Таллин, 1977 1977 / с. 77 https://www.ester.ee/record=b1313776*est

Анализ линейных схем при одновременном изменении параметров нескольких компонентов

Laksberg, Edgar Теоретическая электротехника : республиканский межведомственный научно-технический сборник 1978 / с. 140-145 https://www.ester.ee/record=b1895084*est

Анализ метода измерения шумовых параметров усилителей с пилот-сигналом

Tammet, Heinar; Eiskop, Ilmar Теоретические основы методов и приборов измерения параметров слабых сигналов 1977 / с. 39-42 : илл https://www.ester.ee/record=b1310662*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7121b5da-f4d1-474c-af67-2e0600ba0e11>

Анализ параметров асинхронных двигателей нулевого габарита АОЛ-012

Vallaste, Eino Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 2 1964 / с. 137-150 : илл https://www.ester.ee/record=b2181978*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b53fe7c7-f8c2-4d67-895d-b1823e09c84b>

Анализ параметров камерных блоков методом условной мощности

Talve, Leo; Pastarus, Jüri-Rivaldo Труды по горному делу : сборник статей. 7 1974 / с. 45-54 : илл https://www.ester.ee/record=b2190673*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/cbbce0a0-5e9d-4c4b-87f4-66f66c7a88a2>

Анализ параметров малогабаритных асинхронных машин АОЛ-012-2

Tohver, I.; Remme, K.; Vallaste, Eino X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 66 https://www.ester.ee/record=b1749611*est <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

Анализ параметров процесса биоочистки в компактных азротенках на основе эксплуатационных данных
Mölder, Heino Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1983 / с. 77-83

Анализ параметров самоходных катков на пневматических шинах

Miškins, I.; Putk, Aksel-Johannes XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 335-336 https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Анализ погрешности измерения шумовых параметров интегральных усилителей

Tammet, Heinar Тезисы докладов Республиканской научно-технической конференции, посвященной дню радио и деятельности Эстонской организации НТОРЭС им. А. С. Попова за годы 1958-1978 1978 / с. 25-26
https://www.ester.ee/record=b1314631*est

Анализ шумовых параметров электронных схем

Ratassepp, Jaak; Laksberg, Edgar; Tammet, Heinar Алгоритмы и программы : информационный бюллетень 1978 / с. 54

Аналогия метода сил и метода перемещений при анализе свойств рамной конструкции в пространстве весовых параметров

Jõgi, Emma; Koppel, Peep Теоретические и экспериментальные методы анализа оптимальных систем строительной механики 1979 / с. 3-20 : илл https://www.ester.ee/record=b1276125*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0a4409c1-092d-4984-8380-f038658a044b>

Вероятностная методика расчета морских выпусков сточных вод

Aitsam, Ain Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды : Таллин, 2-5 октября 1972 г. Секция 4, Физико-химические и биологические аспекты самоочищения морей 1972 / с. 17-23 https://www.ester.ee/record=b1326716*est

Вероятностные характеристики параметров режима тепловых электростанций

Viilup, L. Методы управления режимами энергетических систем 1978 / с. 73-80 : илл https://www.ester.ee/record=b1314033*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/617d7e69-c7bc-4d10-badc-83e514639a3c>

Влияние абсорбции диэлектрика конденсаторов на выходные параметры фильтров

Kivimaker, A.; Rebane, Raul-Vello; Rüstern, Ennu Тезисы докладов научно-технической конференции, посвященной Дню радио 1974 / с. 27 https://www.ester.ee/record=b1294751*est

Влияние длительности фронта на параметры ключевого преобразователя частоты

Schults, Eduard; Kulman, A.; Tšubrik, A.B. Теоретические основы методов и приборов измерения параметров слабых сигналов 1977 / с. 65-69 : илл https://www.ester.ee/record=b1310662*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7121b5da-f4d1-474c-af67-2e0600ba0e11>

Влияние металлической трубы на характеристики МГД-расходомера для электролитов

Kõiv, Ants-Kaspar; Lillik, P. P.; Mežburd, Volf; Soosaar, A. Сборник материалов к VII Таллинскому совещанию по электромагнитным расходомерам и электротехнике жидких проводников. Выпуск 1, Электромагнитные расходомеры 1976 / с. 47-56 : илл https://www.ester.ee/record=b1303353*est

Влияние плотности распылителя дизельной форсунки на основные параметры процесса впрыска

Soskind, Gennadi Судовые силовые установки : сборник статей. 3 1965 / с. 21-33 : илл https://www.ester.ee/record=b2182010*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5c454c79-3bc1-4254-ab51-edb8ec1a5be7>

Влияние распределения примеси на прямую ВАХ арсенидгаллиевых силовых диодных структур

Velmre, Enn; Freidin, Boris Полупроводниковые приборы : сборник статей 1982 / с. 32-37
https://www.ester.ee/record=b1356516*est

Влияние регулировочных параметров орсунки с гидромеханическим запирающим иглы на процесс подачи топлива

Soskind, Gennadi; Murel, Peeter Судовые силовые установки : сборник статей. 6 1972 / с. 21-30 : илл
https://www.ester.ee/record=b2190510*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/00460d71-822a-438e-9725-4c06a174af3c>

Влияние технологических параметров на процесс приготовления пива "Сакуское светлое"

Liebert, Tiiu; Mandel, Viire; Mägi, K.; Treimann, Aksel Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1984 / с. 3-11

Вопросы анализа шумовых параметров активных RS-фильтров

Mutso, A.; Paut, E.; Ratassepp, Jaak; Tammet, Heinar Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной 80-летию со дня изобретения радио А. С. Поповым 1975 / с. 48-49 https://www.ester.ee/record=b1322122*est

Вопросы определения области безопасной работы мощных транзисторов

Männama, Vello; Järvalt, Aldur Тезисы докладов Республиканской научно-технической конференции "Современные методы

и устройства радиоэлектронного оборудования", посвященной Дню радио. Секция: полупроводниковые приборы 1981 / с. 63-64 https://www.ester.ee/record=b1310801*est

Вопросы определения показателей суммарной нагрузки энергетической системы

Meldorf, Mati; Sivakova, V.P. Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1983 / с. 73-81
https://www.ester.ee/record=b1286752*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b141cd1d-47a3-4711-8322-8d98db01d64a>

Вопросы применимости карты физико-технических параметров горных пород ЭМГС при решении инженерных задач

Kripsaar, Ervin; Einpaul, Jüri; Katsarskaja, Niina Комплексное исследование физических свойств горных пород и процессов: тезисы докладов 9 Всесоюзной научной конференции : 28-30 янв. 1987 1987 / с. 13

Выбор некоторых параметров рабочих органов гладковальцовых дорожных катков

Denissov, V.V.; Putk, Aksel-Johannes Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации 1980 / с. 75-82 : илл
https://www.ester.ee/record=b1266627*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8122d88a-e4dc-4b15-9e54-f45c7bcaf2f9>

Выбор параметров датчиков с кольцевой струей

Reedik, Vello Fluidics and fluid engineering in control systems, 2: Preprints ; 11 - 14 June 1980 1980 / с. 11-20

Выбор параметров диагностирования остаточного технического ресурса пароперегревательных поверхностей нагрева газомазутных котлов

Ots, Arvo; Janko, P.; Geleti, Z. Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 54-62: nim

Выбор параметров кулачковых рабочих органов дорожных катков

Mõisnik, Kuulo Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции "Проектирование и строительство автомобильных дорог и городских улиц с учетом интенсивной автомобилизации ЭССР" : IV Республиканская научно-техническая конференция по автомобильным дорогам и геодезии, Таллин, апрель 1982 г. 1982 / с. 13
https://www.ester.ee/record=b1276675*est

Выбор параметров чувствительных элементов высокоточного пневматического датчика положения для систем числового управления станками

Lestšenko, V.; Reedik, Vello Сборник статей по машиностроению. 8 1971 / с. 115-130 : илл
https://www.ester.ee/record=b2190317*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e5336a6-6d17-4555-8a2c-a8b547231bbb/>

Выбор рациональных параметров термокомпенсатора

Randmer, Uudus-Gerhard Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. [1] 1963 / с. 43-51 : илл
https://www.ester.ee/record=b2181953*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/c0cba674-7147-4659-abad-39f8419dd45e>

Вывод классов алгоритмов оценки амплитуды сигнала без оценки дополнительных параметров

Martverk, Peep Труды по радиотехнике : сборник статей. 2 1975 / с. 3-8 https://www.ester.ee/record=b2190715*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7c870ec1-0e49-4f2b-a354-8e2133afce48>

Высокочастотный электроемкостный контроль параметров горючих сланцев

Neufeld, Heinrich Горючие сланцы : информационная серия I 1974 / с. 11-16 : рис., таб https://www.ester.ee/record=b1889669*est

Геометрические характеристики сечений и их связи в пространстве весовых параметров

Bogdanov, S.S.; Jõgi, Emma Теоретические и экспериментальные методы анализа систем строительной техники 1978 / с. 3-26 : илл https://www.ester.ee/record=b1272893*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ad53d10f-2b88-454e-b2c6-5cb621a739cf>

Датчики тока для импульсного измерения сверхмощных транзисторов

Männama, Vello; Järvalt, Aldur Тезисы докладов Республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио. Секция "Проблемы измерительного приборостроения" 1979 / с. 5 https://www.ester.ee/record=b1281116*est

Детерминистическое объяснение недетерминизма

Henno, Jaak Автоматизация производства пакетов прикладных программ : (автоматизация производства трансляторов) : тезисы докладов [всесоюзного одноименного семинара, 1980] 1980 / с. 133-136 https://www.ester.ee/record=b1276160*est

Динамическая модель ХТС и косвенная оценка технологических параметров

Aarna, Olav I Всесоюзная межвузовская научно-техническая конференция "Математическое, алгоритмическое и техническое обеспечение АСУ ТП" : тезисы докладов 1978 / с. [11-12]

Зависимость между параметрами внутренних отвалов и объемом планировочных работ

Päsok, Robert; Kirsanov, V. Известия высших учебных заведений. Горный журнал : ежемесячный научно-технический журнал 1978 / с. 26-29 : илл https://www.ester.ee/record=b2776651*est

Изменение параметров интегральных схем при анализе в растровом электронном микроскопе
Meiler, Boriss Электрофизические свойства полупроводниковых и диэлектрических материалов 1986 / с. 85-92
https://www.ester.ee/record=b1296001*est

Измерение временных параметров переключения мощных транзисторов
Pikkov, Otto; Järvalt, Aldur Тезисы докладов Республиканской научно-технической конференции "Современные методы и устройства радиоэлектронного оборудования", посвященной Дню радио. Секция: полупроводниковые приборы 1981 / с. 61-62 https://www.ester.ee/record=b1310801*est

Измерение параметров искажения эхо-импульсов от упругих объектов
Kangur, Oleg Теоретические основы методов и приборов измерения параметров слабых сигналов 1979 / с. 7-12 : илл
https://www.ester.ee/record=b1267554*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/323c0193-b2ea-454b-8578-33f3da07fa9f>

Измерение параметров многопроводных линий
Jõers, Rein Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио, Таллин, 1977 1977 / с. 89 https://www.ester.ee/record=b1313776*est

Измерение параметров силовых полупроводниковых приборов
Pikkov, Otto Измерение и моделирование в электронике 1987 / с. 22-28

Измеритель параметров сверхмощных транзисторов
Pikkov, Otto; Plakk, Peeter; Järvalt, Aldur Тезисы докладов Республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио. Секция "Проблемы измерительного приборостроения" 1979 / с. 3 https://www.ester.ee/record=b1281116*est

Индуктивный делитель напряжения как четырехполюсник с распределенными параметрами
Sillamaa, Hanno; Eiskop, Ilmar Устройства и элементы систем автоматизации научных экспериментов : Труды IX конференции по автоматическому контролю и методам электрических измерений : [9-12 сентября 1968 г. 1970 / с. 474-477 : илл https://www.ester.ee/record=b2959184*est

Индуктивный делитель напряжения как четырехполюсник с распределенными параметрами
Sillamaa, Hanno; Eiskop, Ilmar Конференция по автоматическому контролю и методам электрических измерений (9; 1968; Новосибирск). Тезисы докладов и сообщений 1968 / с. 114-115

Использование структурной модели сигналов для решения задач измерения параметров
Kangur, Oleg Республиканская научно-техническая конференция, посвященная Дню радио : тезисы докладов 1973 / с. 22
https://www.ester.ee/record=b1383925*est

Использование четырехзондового метода для измерения различных параметров полупроводникового материала
Samolevski, B.; Korpen, J.; Velmre, Enn XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 1 1974 / с. 117 https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Исследование алгоритма оценки частоты и амплитуды гармонического сигнала
Leibur, Guido; Martverk, Peep Тезисы докладов научно-технической конференции, посвященной Дню радио 1974 / с. 11
https://www.ester.ee/record=b1294751*est

Исследование влияния конструкционных и технологических параметров пухние покоя миниатюрных направляющих скольжения
Andreeva, O.; Romanova, O.; Arsentjeva, L.; Ajaots, Maido; Möldre, Heino Триботехника - машиностроению : тезисы докладов третьей Московской научно-технической конференций, 2-4 сент. 1987 г 1987 / с. [126-127]

Исследование влияния параметров коммутационных элементов на метрологические характеристики индуктивных делителей напряжения : автореферат ... кандидата технических наук (05.11.05)
Peterson, Jaak 1979 https://www.ester.ee/record=b1537640*est

Исследование влияния теплофизических и конструктивных параметров объекта индукционного нагрева на его динамические характеристики
Annus, Arno; Mikk, E. Приборы и системы автоматики 1969 / с. 107-118 : илл., таб https://www.ester.ee/record=b1371445*est

Исследование контактных параметров пневматических шин с твердой опорной поверхностью
Putk, Aksel-Johannes; Sürje, Peep Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей. 6 1973 / с. 71-79 : илл https://www.ester.ee/record=b2122803*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/bbfd445-149e-4c31-bc53-b4ab82c6d62b>

Исследование легирования селенида кадмия медью (или серебром) и хлором с целью оптимизации фотоэлектрических параметров спеченных таблеточных образцов
Varvas, Jüri; Nirk, Tiit; Türn, Leo; Öpik, Andres Третья Всесоюзная конференция по физико-химическим основам

Исследование методов и устройств измерения параметров сигналов ТПИ

Heinrichsen, Vladimir Развитие научных исследований в области технических наук в Эстонской ССР : тезисы республиканской конференции, Таллин, 15-16 октября 1986 г. 1986 / с. 116-120 https://www.ester.ee/record=b1231513*est

Исследование некоторых параметров лучистого теплообмена и физико-химических свойств отложений ионизирующей присадки в парогенераторе МГД-установки У-25

Mikk, Ilmar; Tiikma, Toomas; Viilmann, Illar; Prikk, Arvi; Klevtsov, Ivan Восьмая Международная конференция по МГД-преобразованию энергии : Москва, 12-18 сентября 1983 г. : [доклады]. Т. 2 = Eighth International Conference on MND Electrical Power Generation : Moscow, September 12-18, 1983. Vol. 2 1983 / с. 102-105 : ил https://www.ester.ee/record=b5646255*est

Исследование параметров излучения ОКГ при распространении в турбулентной атмосфере

Hinrikus, Hiie; Puro, A.; Tsõganov, G. Известия высших учебных заведений : международный ежемесячный научно-технический журнал. Радиоэлектроника 1974 / с. 110-112 https://www.ester.ee/record=b2768571*est

Исследование параметров седловидных висячих покрытий

Širokov, E.; Širokova, O.; Kulbach, Valdek XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 318 https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Исследование послекритической стадии тонкостенных упругих оболочек методом разложения по степеням малого параметра

Alumäe, Nikolai Nõukogude teaduse arengust Eesti NSV-s 1940-1950 1950 / с. 341-353 https://www.ester.ee/record=b1618184*est

Исследование прямой ВАХ мощных диодов с узкой базовой областью

Vaher, G.; Velmre, Enn; Tarma, Mati Полупроводниковые приборы : сборник статей 1982 / с. 9-12 https://www.ester.ee/record=b1356516*est

Исследование прямой ветви вольтамперной характеристики эпитаксиальных и диффузионных электросварочных диодов

Vaher, G.; Velmre, Enn; Mäe, T.; Freidin, Boris Силовые полупроводниковые приборы : сборник статей 1981 / с. 7-15 https://www.ester.ee/record=b1264428*est

Исследование рабочих параметров колонки со связанной инвертазы

Kaljula, H.; Kerstna, A.; Köstner, Ado Материалы докладов XV Студенческой научно-технической конференции вузов республик Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области (14-19.IV.1969) : [1]-. [1] : Биология. Химия. Легкая и пищевая промышленность 1969 / с. [?]

Исследование реологических параметров и распределения скоростей при напорном движении морского ила

Säärekõnno, Jüri; Teraks, Leo Сборник статей по санитарной технике. 7 1971 / с. 133-145 : илл https://www.ester.ee/record=b2085078*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/53c66a62-49cf-4ac1-aac1-10a86184e25f/>

Исследование технологических показателей микросеток и тканей, применяемых на микрофильтрах

Karu, Jaan; Paal, Leopold Прогнозирование и регулирование качества воды водоемов и исследование методов очистки природных и сточных вод 1977 / с. 3-9 : илл https://www.ester.ee/record=b1309563*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b7ac8308-bd5f-45bf-8000-222db26ff1a1>

Исследование частотных и импульсных характеристик индуктивного делителя напряжения : диссертация ... кандидата технических наук

Eiskop, Ilmar 1969 http://www.ester.ee/record=b2411163*est

К вопросу определения количественного влияния условий производства на параметры радиоэлементов

Hansen, Eerik; Puusepp, Märt Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 6 1968 / с. 107-116 : илл https://www.ester.ee/record=b2182221*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/28a82977-89e1-4d6c-ae22-51bd6ba069c0>

К определению механической характеристики асинхронного короткозамкнутого двигателя по каталожным параметрам схем замещения

Arusoo, Andres Гибкие автоматизированные производственные системы и их элементы для литейного производства 1987 / с. 54-67

К проектированию параметров камерно-столбовой системы разработки с обрушением на Эстонских сланцевых шахтах

Talve, Leo; Aruküla, Heino; Uibopuu, Lembit Горючие сланцы : информационная серия I 1979 / с. 8-11 : ил https://www.ester.ee/record=b1889669*est

К расчету некоторых параметров процесса лавинного размножения носителей в резких кремниевых р-п-переходах

Vaher, G.; **Velmre, Enn** Применение эпитаксиальной технологии в производстве силовых полупроводниковых приборов : сборник материалов Всесоюзного научно-технического семинара. Часть 1 1978 / с. 89-96
https://www.ester.ee/record=b1273235*est

К расчету параметров струи в точном измерительном элементе типа "сопло - шкала - приемный канал"

Reedik, Vello Сборник статей по машиностроению. 11 1974 / с. 83-90 : илл https://www.ester.ee/record=b2190671*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/14a852e7-1356-4855-a6bb-23bd52f7a529>

Карта физико-технических параметров Эстонского месторождения горючих сланцев и проблемы ее применения

Kripsaar, Ervin 75 лет сланцедобычи в Эстонии : тезисы докладов научно-технической конференции, г. Кохтла-Ярве, авг. 1991 г 1991 / с. 110-112

Корригирование оценок параметров регрессионного уравнения

Vensel, Vello Методологические проблемы изучения экономической эффективности производства 1978 / с. 145-155
https://www.ester.ee/record=b1314950*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2fb593d9-3346-46a7-91ed-cae6e8c3038b>

Коэффициент шума фотоприёмников в режиме прямого детектирования

Hinrikus, Hiie Труды по радиотехнике : сборник статей. 1 1974 / с. 41-47 https://www.ester.ee/record=b2190658*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5cef14c6-ad1c-48d0-970c-a5748f195738>

Критические параметры эквивалентных моделей полупроводниковых приборов

Rang, Toomas Моделирование и управление в системах технической кибернетики 1987 / с. 72-76

Магнитное поле и параметры индукционных вращателей без ферромагнитного магнитопровода

Kesküla, Viktor; Risthein, Endel Исследование и проектирование электромагнитных средств перемещения жидких металлов : сборник трудов. 10 1973 / с. 3-15 : илл https://www.ester.ee/record=b2100340*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3679d56d-2e5b-40d9-8ecf-23936b94edb5>

Математическая модель оптимизации параметров шнековых исполнительных органов сланцевых очистных комбайнов

Varkki, N.A.; **Dusman, Aleksander; Andrejev, Viktor** V республиканская научно-техническая конференция молодых специалистов и ученых "Задачи добычи, переработки и использования горючих сланцев в XI пятилетке" : тезисы докладов и сообщений, Кохтла-Ярве, 1980 1980 / с. 38-39 https://www.ester.ee/record=b1276271*est

Метод комплексного измерения параметров прошедшего через атмосферу лазерного луча

Hinrikus, Hiie; Böther, R.; Viitman, T. III Всесоюзный симпозиум по распространению лазерного излучения в атмосфере : Тезисы докладов 1975 / с. [225]-227

Метод оценки параметров локального сложного теплообмена в котлоагрегатах

Selg, Vello Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы парогенераторов : тезисы докладов III Всесоюзной конференции. Секция 3., Теплообмен в условиях загрязнения поверхностей нагрева золовыми отложениями и теплофизические свойства отложений 1980 / с. 55-59 https://www.ester.ee/record=b1267039*est

Метод оценки параметров сложного теплообмена

Selg, Vello Исследование работы парогенераторов электростанций 1978 / с. 91-98 https://www.ester.ee/record=b1305010*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/09125683-d46c-4be7-be07-843610e851b7>

Метод расчета рационального многомерного параметрического ряда хронометрических приборов

Lõhmus, Ahto; Märtson, Ivar; Pogorelko, E. Исследования в области технологии часового производства 1981 / с. 81-85 : таб https://www.ester.ee/record=b2947017*est

Методика оценки параметров модели транзистора по частотным характеристикам

Kuimet, Neeme; Laksberg, Edgar; Tammet, Heinar; Ess, Viktor Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио, Таллин, 1977 1977 / с. 85-86 https://www.ester.ee/record=b1313776*est

Методы измерения параметров квантовых парамагнитных усилителей

Hinrikus, Hiie 1968 https://www.ester.ee/record=b1521243*est

Микропроцессорный измеритель параметров гармонического сигнала

Ots, Avo; Trump, Tõnu Методы и устройства регистрации, передачи, обработки и представления информации 1986 / с. 69-71

Модели совместного оценивания состояния непрерывного технологического процесса и параметров шумов

Aarna, Olav; Metsanurm, Margus Моделирование и управление в системах технической кибернетики 1987 / с. 12-21

Нахождение передаточных функций по заданным частотным характеристикам на ЭВМ "Минск-22"

Rüstern, Ennu Тезисы докладов научно-технической конференции, посвященной Дню радио 1974 / с. 13

https://www.ester.ee/record=b1294751*est

Неизотермическая динамическая прямая ветвь вольт-амперной характеристики силовых арсенид-галлиевых диодов

Aškinazi, German; **Velmre, Enn**; Logussov, A.; Timofejev, V.; **Freidin, Boris**; Šumilin, V. Eesti NSV Teaduste Akadeemia

toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1984 / с. 48-56 https://www.ester.ee/record=b1264310*est

Некоторые параметры роторно-поршневого двигателя с криволинейными кромками трехгранного ротора

Mäeküla, Oskar Судовые силовые установки : сборник статей. 5 1969 / с. 11-19 : илл https://www.ester.ee/record=b2189949*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/87c22f18-f4eb-4229-b2dd-f0ec3b75d618>

Некоторые результаты статистического анализа параметров режима тепловых электростанций

Tammoja, Heiki Энергетические системы. 6 1976 / с. 49-56 : илл https://www.ester.ee/record=b2190764*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/29c0dace-ec62-42eb-bb12-1eff5fe77294>

О влиянии контактных параметров пневмоколосных катков на эффективность уплотнения грунтов

Sürje, Peep Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции "Проектирование и строительство автомобильных дорог и городских улиц с учетом интенсивной автомобилизации ЭССР" : IV Республиканская научно-техническая конференция по автомобильным дорогам и геодезии, Таллин, апрель 1982 г. 1982 / с. 19-20

https://www.ester.ee/record=b1276675*est

О влиянии некоторых параметров на процесс получения простого суперфосфата

Truusa, Jüri; Veiderma, Mihkel Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 6 1975 /

с. 35-40 https://www.ester.ee/record=b1328221*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/fe4506d2-a386-4039-88aa-b211d04b97fe>

О влиянии параметров контурной ванты на работу висячего покрытия

Mänd, Urmas Теория и расчет тонкостенных и пространственных конструкций 1978 / с. 9-19 : илл

https://www.ester.ee/record=b1273671*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/30afd31a-fa09-4094-929d-757dea05841e>

О влиянии параметров системы на работу висячих покрытий отрицательной кривизны

Kulbach, Valdek Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 8 1969 / с. 73-86 : илл

https://www.ester.ee/record=b2189905*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/960fc807-dd3a-4277-a1e6-fcc6dfcb9248/>

О влиянии температуры наддувочного воздуха на параметры рабочего процесса судового двигателя

Ivanov, A.M.; Murel, Peeter Сборник научных трудов студентов. 4 1965 / с. 103-108 : илл https://www.ester.ee/record=b2181987*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/15040af2-b264-4339-b7b1-c0140de7d1c1>

О возможности улучшения прямой ВАХ высоковольтного диода

Vaher, G.; Krunk, O.; Kuusik, E.; Tarma, M.; **Tarma, Mati** Применение эпитаксиальной технологии в производстве силовых полупроводниковых приборов : сборник материалов Всесоюзного научно-технического семинара. Часть 1 1978 / с. 13-20

https://www.ester.ee/record=b1273235*est

О возможных типоразмерах литейных магнитогидродинамических приводов

Laugis, Juhan; Pettai, Elmo Литейное производство : ежемесячный научно-технический и производственный журнал 1985 / с.

26-27 https://www.ester.ee/record=b1566022*est

О возможных типоразмерах МГД-приводов

Laugis, Juhan; Oorn, Arvo; Pettai, Elmo Тезисы докладов школы-семинара "Применение магнитогидродинамических (МГД) и линейных электроприводов в системах гибкого автоматизированного литейного производства", 24-28 сентября 1984 года,

Москва, ВДНХ 1984 / с. 53-55 : ил https://www.ester.ee/record=b1283180*est

О выборе контролируемых параметров

Ubar, Raimund-Johannes Автоматика и вычислительная техника : АВТ : научно-теоретический журнал 1971 / с. 28-32 : илл

https://www.ester.ee/record=b1908560*est

О выборе основных параметров частотно-импульсного датчика угловой скорости

Pikkov, Otto Автоматика и вычислительная техника 1967 / с. 63-73 : илл https://www.ester.ee/record=b1764915*est

<https://www.digar.ee/arhiiv/et/raamatud?id=14291>

О динамических параметрах разрабатываемых комбинированно-выключаемых тиристоров

Saks, P.; **Tarma, Mati** Полупроводниковые приборы : сборник статей 1982 / с. 107-110 https://www.ester.ee/record=b1356516*est

О дистанционном определении параметров деформируемых тел

Metsaveer, Jaan Акустический журнал 1981 / с. 462-464 https://www.ester.ee/record=b1355881*est

О конфигурации датчика Холла

Kukk, Vello; Ross, Heino Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 3 1965 / с. 13-25 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181992*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ac7c42ac-6151-4dbe-bbe3-9dfe68adbce1>

О методике измерения параметров шумовой макромодели интегральных усилителей

Tammet, Heinar Теоретические основы методов и приборов измерения параметров слабых сигналов 1977 / с. 35-38 : илл

https://www.ester.ee/record=b1310662*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7121b5da-f4d1-474c-af67-2e0600ba0e11>

О некоторых параметрах оценки режима скорости при уплотнении грунтов

Luvištšuk, Juzef; Putk, Aksel-Johannes Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей. 7 1976 / с. 47-

55 : илл https://www.ester.ee/record=b2122599*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/38e485b3-3832-4ea3-9c5f-4981852f5390>

О некоторых уточнениях при расчете сосредоточенных параметров эквивалентной схемы электрического поля винтового канала МГД-устройств

Reimal, Lembit Сборник материалов к IV Таллинскому совещанию по электромагнитным расходомерам 1969 / с. 217-243 :

ил., табл https://www.ester.ee/record=b1526092*est

О параметрах индукционной машины с увеличенным зазором

Puusepp, Eugen XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме

1965 / с. 77 https://www.ester.ee/record=b1359832*est

О параметрах квадратора на базе эффекта холла

Heinrichsen, Vladimir Труды по электротехнике : сборник статей. [1] 1962 / с. 43-58 : илл https://www.ester.ee/record=b2181576*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1d6e67d3-64f2-4cf1-8525-84f7658a6c4f>

О параметрах мостовой схемы температурной стабилизации ЭМУ с поперечным полем

Samolevski, Georg XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме

1965 / с. 81-82 https://www.ester.ee/record=b1359832*est

О повышении информативности и достоверности параметров физико-технических свойств горных пород пластов

Kripsaar, Ervin; Sominski, Mark; Schults, Natalia; Einpaul, Jüri Комплексные исследования физических свойств горных

пород и процессов : тезисы докладов VII всесоюзной научной конференций вузов СССР с участием научных институтов.

Секции 1. Комплексное изучение физических свойств горных пород. 2. Механических свойств горных пород и массивов.

3. Взрывное и механическое разрушение горных пород. 4. Термодинамика горных пород, [28-30 янв. 1981 г.] 1981 / с. [?]

О поиске оптимальных параметров скольжения

Tõnismägi, Svetlana II симпозиум по методам решения нелинейных уравнений и задач оптимизации : Хаапсалу, 4-7 июня 1981

г., доклады и сообщения. Том I 1981 / с. 146-147 https://www.ester.ee/record=b1309357*est

О применении собственных частей в качестве информативных параметров оболочек

Metsaveer, Jaan; Volberg, M. Тезисы докладов III Всесоюзного симпозиума по физике акустико-гидродинамических явлений и

оптоакустике : (27-29 октября 1982 г.) 1982 / с. 43 https://www.ester.ee/record=b3799124*est

О рекуррентной оценке параметров безынерционного линейного объекта управления

Jaaksoo, Ülo Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР.

Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1969 / lk. 273-277

<https://www.etera.ee/zoom/18895/view?page=1&p=separate&tool=info>

О точности измерения параметров жгутового трансформатора

Jõers, Rein Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 14 1976 / с. 55-61 https://www.ester.ee/record=b2190768*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/aa35e320-87b1-405b-9cac-3b90c51867d1>

О точности конечно-разностного приближения при определении динамических характеристик одного типа объектов с распределенными параметрами

Annus, Arno; Mikk, E. Приборы и системы автоматизации 1969 / с. 119-132 : илл., таб https://www.ester.ee/record=b1371445*est

Об алгоритме дистанционного определения параметров оболочки

Metsaveer, Jaan Труды Десятой Всесоюзной школы-семинара по статистической гидроакустике : [Сухуми, 17-21 окт. 1978 г.]

1980 / с. ?

Об изложении параметрического резонанса в курсе общей физики

Reiter, Eerik; Mankin, Romi Методика преподавания физики в вузе 1991 / с. 7-12

Об использовании бета-распределения для учета погрешностей параметров радиокомпонентов

Koort, Ants Вопросы радиоэлектроники, Серия "Радиоизмерительная техника" (РИТ) : научно-технический сборник 1968 / с. 105-108 https://www.ester.ee/record=b2748441*est

Об обеспечении линейности регулировочных характеристик и отсутствия самохода двухфазных асинхронных исполнительных двигателей с аксиальным потоком

Varik, Lembit-Heino; Samolevski, Georg Электромеханика. 4 1973 / с. 3-11 : илл https://www.ester.ee/record=b2190554*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a0f6e008-859b-40f0-b091-f60425ec49d5>

Об общих принципах математического моделирования при определении параметров объектов по эхо-сигналам
Metsaveer, Jaan; Engelbrecht, Jüri IX Всесоюзная акустическая конференция. Доклады 1977 / с. ?

Об определении основных геометрических параметров магнитной системы двухфазного асинхронного исполнительного двигателя с аксиальным потоком

Varik, Lembit-Heino; Samolevski, Georg Электромеханика. 5 1974 / с. 3-10 : илл https://www.ester.ee/record=b2190666*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6827b5ca-030f-4eae-87e4-93c1fa0f4395>

Об определении параметров заполненных жидкостью оболочек по эхо-сигналам

Metsaveer, Jaan Акустический журнал 1977 / с. 170-171 https://www.ester.ee/record=b1355881*est

Об определении параметров схемы замещения плоской линейной индукционной машины

Parts, R.; Reimal, Lembit Сборник материалов к IV Таллинскому совещанию по электромагнитным расходомерам. Выпуск 3, том 2 1970 / с. 276-297 : табл https://www.ester.ee/record=b1355687*est

Об оптимизации надежности по параметру релейной защиты

Möller, Kalju Применение математических методов и вычислительных машин в энергетике : [Тезисы докладов Конференции] : [В 5 вып.] ; Вып.4 1968 / с. 27-29

Об оценке некоторых физико-технических параметров пород кровли Прибалтийского сланцевого бассейна

Aleksejev, O.B.; Klementjev, A.E.; Smirnov, L.V.; Kripsaar, Ervin V республиканская научно-техническая конференция молодых специалистов и ученых "Задачи добычи, переработки и использования горючих сланцев в XI пятилетке" : тезисы докладов и сообщений, Кохтла-Ярве, 1980 1980 / с. 19-20 https://www.ester.ee/record=b1276271*est

Об оценке параметров множества интерферирующих радиоимпульсов

Arro, Ilmar; Sullakatko, Toomas Теоретические основы методов и приборов измерения параметров слабых сигналов 1978 / с. 45-48 https://www.ester.ee/record=b1507107*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1524861c-27a1-4936-be6e-31160db82c3b>

Об оценке параметров, использующих структурные связи сигнала

Kangur, Oleg Теоретические основы методов и приборов измерения параметров слабых сигналов 1978 / с. 9-14
https://www.ester.ee/record=b1507107*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1524861c-27a1-4936-be6e-31160db82c3b>

Об учете добавочных условий при расчете рациональных параметров последовательно-параллельной цепи термокомпенсации

Randmer, Uudus-Gerhard Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 2 1964 / с. 117-125 : илл
https://www.ester.ee/record=b2181978*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b53fe7c7-f8c2-4d67-895d-b1823e09c84b>

Об экспериментальном определении параметров асинхронных машин для расчета электромагнитных переходных процессов пуска

Arusoo, Andres Исследование электромагнитных и электромашинных устройств управления и контроля специального назначения 1978 / с. 19-29 : илл https://www.ester.ee/record=b1346523*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a244ed16-2990-4904-9ca3-15c6823a6050>

Обобщающий параметр рабочих органов кулачковых катков

Mõisnik, Kuulo Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации 1980 / с. 61-68 : илл https://www.ester.ee/record=b1266627*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8122d88a-e4dc-4b15-9e54-f45c7bcacf2f9>

Обобщенная динамическая модель ХТС и косвенная оценка технологических параметров

Aarna, Olav; Jõers, Kristi; Siitan, Urmas VIII Всесоюзное совещание по проблемам управления : Таллин, октябрь 1980 : тезисы докладов. Книга 1 1980 / с. 248-250 https://www.ester.ee/record=b1275360*est

Обобщенный МГД-преобразователь параметров движения жидкости

Mežburd, Volf Исследование электромагнитных и электромашинных устройств специального назначения 1981 / с. 13-21

Описание процесса резания методами математической статистики. Статистический анализ параметров режима резания для специального чугуна

Velleste, K.; Küttner, Rein Машиностроение и строительство : XVI студенческая научно-техническая конференция вузов

Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов) 1970 / с. 16-17 https://www.ester.ee/record=b1379481*est

Определение внутренних сил в железобетонных оболочках при помощи параметров КТ, КS и КМ

Tärno, Ülo Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 15 1975 / с. 59-68 : илл https://www.ester.ee/record=b2190707*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9a87b9f4-5ae4-47c8-a764-e1355783d1a5>

Определение дисперсионного, ориентационного и индукционного компонентов параметра растворимости полярных соединений без Н-связи

Ebber, Arkadi Современные проблемы физической химии : Всесоюзная конференция молодых ученых 1980 / с. 158-159

Определение кинетических параметров квазихимических реакций в ZnSe : Jn

Rändur, Õie II республиканская конференция молодых ученых-химиков, 17-19 мая 1977 : тезисы докладов. Часть 2 1977 / с. 109-110 https://www.ester.ee/record=b1308855*est

Определение критических параметров нагрузки тонкостенных металлических пластинок

Vilba, P. Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1982 / с. 17-29

Определение некоторых параметров роторно-поршневого двигателя действительного контура с криволинейными кромками ротора

Mäeküla, Oskar Судовые силовые установки : сборник статей. 5 1969 / с. 21-26 : илл https://www.ester.ee/record=b2189949*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/87c22f18-f4eb-4229-b2dd-f0ec3b75d618>

Определение параметров асинхронной машины, вращающейся со синхронной скоростью

Arusoo, Andres; Risthein, Endel Исследование и проектирование электромагнитных средств перемещения жидких металлов. 16 1980 / с. 95-104 : илл https://www.ester.ee/record=b2100649*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/aae92025-1d76-4582-94cc-1eb8403b6583>

Определение параметров жидкометаллического униполярного преобразователя при наличии короткозамыкающих колец

Parts, Innari XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 84 https://www.ester.ee/record=b1359832*est

Определение параметров обмотки линейного одностороннего индуктора ограниченной длины

Vallaste, Eino; Jänes, Hans Исследование и проектирование электромагнитных средств перемещения жидких металлов : сборник трудов. 7 1970 / с. 75-92 : илл https://www.ester.ee/record=b2100469*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9c93b1ce-9408-4c99-be79-4aa03c66b7dd/>

Определение параметров оболочки по эхо-сигналу

Metsaveer, Jaan Тезисы докладов на II всесоюзной конференции "Технические средства изучения и освоения океана", 3-8 октября 1978 : [Океанотехника-78], вып. 3 1978 / с. ?

Определение параметров характеризующих прочность дорожных одежд

Haljak, Otto Тезисы докладов республиканской научно-технической конференций [sic] по автомобильном [sic] дорогам и геодезии : [23-25 октября] 1969 / с. 147-151 https://www.ester.ee/record=b1349278*est

Определение параметров цилиндрической оболочки пл эхо-сигналу

Metsaveer, Jaan; Pikk, J. Решение IX Всесоюзной конференции по теории оболочек и пластин. 24-28 декабря 1973 г 1973 / с. ?

Определение первичного тока жидкометаллического униполярного преобразователя

Parts, R.; Parts, Innari XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 84 https://www.ester.ee/record=b1359832*est

Определение рациональных параметров станка сЧПУ путём математического моделирования

Küttner, Rein; Riives, Jüri; Anvelt, Juhan Повышение эксплуатационной надежности и эффективности использования станков с ЧПУ : тезисы докладов к областную семинару (19-20 мая 1982 г.) 1982 / с. 22-23

Определение характеристик силовых диодных структур методом фотохронографии рекомбинационного излучения

Kruusing, Arvi; Udal, Andres; Vaher, G. Силовые быстродействующие полупроводниковые приборы : сборник статей. Часть II 1989 / с. 129-133 https://www.ester.ee/record=b1264433*est

Оптимизация параметров некоторых RC-интеграторов в измерителях шумов

Männama, Vello Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 8 1970 / с. 13-24 : илл https://www.ester.ee/record=b2189971*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f65c4042-b55d-4b5b-b9b9-8a70cac2957d/>

Оптимизация параметров силовых трансформаторов с испарительным охлаждением на ЦВМ

Meresmaa, R.; Poom, M. Энергетические системы : сборник статей. 3 1969 / с. 63-69 : илл

https://www.ester.ee/record=b2183089*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5c34d1a9-5ba8-40b8-81f9-efa3dc9c672a/>

Оптимизация параметров фоторезисторов

Varvas, Jüri; Türn, Leo Полупроводниковые материалы. 3 1976 / с. 95-98 : илл https://www.ester.ee/record=b1403374*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5f8fd05c-ff69-4315-9d64-1d9c9611667b>

Оптимизация параметров частотнонезависимых алгоритмов оценки амплитуды

Heinrichsen, Vladimir; Belova, N.I.; Martverk, Peep Теоретические основы методов и приборов измерения параметров

слабых сигналов 1977 / с. 15-20 : илл https://www.ester.ee/record=b1310662*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7121b5da-f4d1-474c-af67-2e0600ba0e11>

Основные качественно-количественные параметры систем оборотного водоснабжения рыбных хозяйств

Lipre, Jüri; Mölder, Heino Прогнозирование и регулирование качества воды водоемов и исследование методов очистки

природных и сточных вод 1980 / с. 3-7 : илл https://www.ester.ee/record=b1283634*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/dcc66d6e-5806-4d18-869a-be4e1dcef643>

Оценивание параметров математической модели нагрузки энергетической системы

Meldorf, Mati Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1984 / с. 65-72

https://www.ester.ee/record=b1522851*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8b301d9a-ae8-41d5-8fbc-8273e74247fb>

Оценка амплитуд и задержек радиоимпульсов методом квазилинейной фильтрации

Arro, Ilmar; Sullakatko, Toomas Теоретические основы методов и приборов измерения параметров слабых сигналов 1979 /

с. 3-6 : илл https://www.ester.ee/record=b1267554*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/323c0193-b2ea-454b-8578-33f3da07fa9f>

Оценка параметров интерферирующих радиоимпульсов методом наименьших квадратов

Arro, Ilmar; Sullakatko, Toomas Теоретические основы методов и приборов измерения параметров слабых сигналов 1978 /

с. 39-43 https://www.ester.ee/record=b1507107*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1524861c-27a1-4936-be6e-31160db82c3b>

Параметры многополюсных асинхронных микродвигателей

Võrk, Rein Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 3 1965 / с. 151-161 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181992*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ac7c42ac-6151-4dbe-bbe3-9dfe68adbce1>

Параметры плоского линейного индуктора при основной пространственной гармонике линейной токовой нагрузки

Kont, Alar; Jänes, Hans Исследование и проектирование электромагнитных средств перемещения жидких металлов :

сборник трудов. 8 1970 / с. 15-30 : илл https://www.ester.ee/record=b2100458*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ac87bf0b-8f3b-46b7-97cc-9a5b85c0e7fb/>

Параметры системы движения стола круглошлифовального станка ЗБ153

Vanaveski, Jüri Сборник статей по машиностроению. 9 1972 / с. 27-35 : илл https://www.ester.ee/record=b2190570*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3aab34ef-a920-43ae-9a14-2c99ba3caad2>

Параметры теплообмена в парогенераторе МГД-установки, работающей на мазуте

Tiikma, Toomas; Viilmann, Ilmar Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1985 / с. 73-80

Параметры транзисторов в микрорежиме

Gurjanov, Boris; Käär, A.; Pikkov, Otto; Tergem, Ilmar; Järvalt, Aldur Тезисы докладов республиканской научно-технической

конференции, посвященной Дню радио, Таллин, 1977 1977 / с. 39-40 https://www.ester.ee/record=b1313776*est

Пневмоколесные катки : основы теории и расчета рабочих параметров и режимов работы

Putk, Aksel-Johannes 1985 https://www.ester.ee/record=b1209776*est

Потенциальная точность измерения параметров экспоненциального сигнала

Kollom, Urve Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 27-29

Предварительное определение основных параметров электромагнитного кондукционного датчика скорости для жидких металлов

Loigom, Villem Исследование и проектирование электромагнитных средств перемещения жидких металлов : сборник трудов.

8 1970 / с. 109-117 : илл https://www.ester.ee/record=b2100458*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ac87bf0b-8f3b-46b7-97cc-9a5b85c0e7fb/>

Приближенное определение коэффициента рассеяния магнитных систем винтовых насосов постоянного тока

Mežburd, Volf; Reimal, Lembit Электромагнитные насосы для транспорта жидких металлов 1965 / с. 42-50

https://www.ester.ee/record=b2083931*est

Приближенное определение коэффициентов экономических характеристик электроприемников
Sirkel, Rein Энергетические системы : сборник статей. 5 1974 / с. 59-63 https://www.ester.ee/record=b2190662*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/11c437c8-2c10-4297-aa20-712c96721051>

Применение балансовых моделей для оценки состояния ХТС

Aarna, Olav; Jõers, Kristi; Teder, Toomas III всесоюзная конференция "Математическое моделирование сложных химико-технологических систем" (СХТС-III), с 7 по 9 июня 1982 года : тезисы докладов. Часть 1 1982 / с. 49-51
https://www.ester.ee/record=b1275453*est

Применение безразмерных параметров для исследования оболочек средней длины

Täno, Ülo Теория и расчет тонкостенных и пространственных конструкций 1980 / с. 41-48 : илл
https://www.ester.ee/record=b1327921*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ec36b3cf-6c79-4e26-af93-dfeffcad4a42>

Применение производственных функций для определения основных параметров межотраслевого баланса производства и потребления

Renter, Olav Управление промышленностью 1977 / с. 45-50 https://www.ester.ee/record=b1306507*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/796f8716-629d-440e-870f-189c88d4e4c3>

Применение электронной вычислительной машины для определения рациональных параметров последовательно-параллельной цепи термокомпенсации

Randmer, Uudus-Gerhard Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 3 1965 / с. 123-143 : илл
https://www.ester.ee/record=b2181992*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ac7c42ac-6151-4dbe-bbe3-9dfe68adbce1>

Разделение суммарного параметра растворимости полярных растворителей без Н-связи на дисперсионную, ориентационную и индукционную составляющие

Ebber, Arkadi; Mölder, Leevi Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1981 / с. 39-43 : илл
https://www.ester.ee/record=b1264984*est

Разработка и испытание высокочастотных электроемкостных приборов для контроля параметров и управления обогащением горючих сланцев

Neufeld, Heinrich Горючие сланцы : информационная серия I 1975 / с. 14-20 : таб., рис https://www.ester.ee/record=b1889669*est

Расчет вероятностных характеристик концентрации примеси в морях у водопотребителей

Aitsam, Ain; Juhat, Matti-Ants Материалы III Всесоюзного симпозиума по вопросам самоочищения водоемов и смешения сточных вод. 2 1969 / с. 22-36 https://www.ester.ee/record=b1550752*est

Расчет и определение параметров мультифилярных обмоток

Jõers, Rein Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 10 1972 / с. 139-153 : илл
https://www.ester.ee/record=b2190520*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/49449c41-8f8a-4846-93fd-8f149889ec73>

Расчет и оптимизация параметров запираемых тиристорных схем с учетом внешней цепи

Kuusik, E.; Kõverik, Kait; Svirin, A.V.; Udal, Andres Силовая полупроводниковая техника и ее применение в народном хозяйстве : (Тезисы докладов) 1989 / с. 30

Расчет коэффициентов лавинного размножения в резких кремниевых р-п переходах

Vaher, G.; Velmre, Enn Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио, Таллин, 1977 1977 / с. 49 https://www.ester.ee/record=b1313776*est

Расчет на ЭЦВМ приведенных ко входу шумовых параметров электронных схем

Ratassepp, Jaak; Tammet, Heinar Труды по радиотехнике : сборник статей. 2 1975 / с. 49-52
https://www.ester.ee/record=b2190715*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7c870ec1-0e49-4f2b-a354-8e2133afce48>

Расчет параметров дорожных одежд на ЭЦВМ

Saarse, A.; Mespak, Vello XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 282-283 https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Расчет параметров измерительных цепей при наличии в их передаточных функциях диполей

Laansoo, Ants Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 7 1970 / с. 123-132 : илл
https://www.ester.ee/record=b2189958*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/33610e22-06c3-48a2-83bd-e55be9589930>

Расчет частотных характеристик гидравлических трасс гидроприводов с применением ЭВМ

Grossschmidt, Gunnar; Vanaveski, Jüri; Sakarias, A. Неуставившееся движение жидкости в трубах 1980 / с. 51-59 : илл
https://www.ester.ee/record=b1263941*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/aeac2da9-cb51-4746-9dc3-c435104586eb>

Расчет частотных характеристик труб с распределенными параметрами гидравлических приводов металлорежущих станков

Grossschmidt, Gunnar Сборник статей по машиностроению. 8 1971 / с. 147-156 : илл https://www.ester.ee/record=b2190317*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e5336a6-6d17-4555-8a2c-a8b547231bbb/>

Расчет частотных характеристик труб с сосредоточенными параметрами гидравлических приводов металлорежущих станков

Grossschmidt, Gunnar; Vanaveski, Jüri Сборник статей по машиностроению. 8 1971 / с. 157-166 : илл
https://www.ester.ee/record=b2190317*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e5336a6-6d17-4555-8a2c-a8b547231bbb/>

Расчетное определение некоторых параметров датчика Холла

Ross, Heino; Kukk, Vello Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 2 1964 / с. 13-26 : илл
https://www.ester.ee/record=b2181978*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b53fe7c7-f8c2-4d67-895d-b1823e09c84b>

Свойства объемной функции контура-рамы в пространстве весовых и метрических параметров

Bogdanov, S.S.; Jõgi, Emma Теоретические и экспериментальные методы анализа систем строительной техники 1978 / с. 27-55 : илл https://www.ester.ee/record=b1272893*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ad53d10f-2b88-454e-b2c6-5cb621a739cf>

Система контроля микроклимата в производстве интегральных схем

Hansen, Eerik; Puusepp, Märt Электронная промышленность : ЭП : научно-технический сборник 1971 / с. 88-92
https://www.ester.ee/record=b1802011*est

Системы и средства управления и измерения гидромеханических параметров опытной МГД-установки

Loigom, Villem; Oorn, Arvo; Pettai, Elmo; Thalfeldt, J.; Sarandi, Jüri Всесоюзный симпозиум по автоматизированному линейному и магнитогидродинамическому электроприводу : тезисы докладов 1981 / с. 74-75
https://www.ester.ee/record=b1312096*est

Соотношения между основными характеристиками электромагнитных расходомеров малых диаметров и параметрами их магнитных систем

Mežburd, Volf Электрические машины и аппараты 1971 / с. 152-160 https://www.ester.ee/record=b2083966*est

Сравнение принципиальных эпюр основных внутренних сил для квазицилиндрических и цилиндрических оболочек с разными геометрическими и грузовыми параметрами

Tärno, Ülo Теория и расчет тонкостенных и пространственных конструкций 1978 / с. 37-45 : илл
https://www.ester.ee/record=b1273671*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/30afd31a-fa09-4094-929d-757dea05841e>

Сравнение статических параметров диодных структур из GaAs и InP

Velmre, Enn; Nurste, Ivar; Freidin, Boris Тезисы докладов Республиканской научно-технической конференции "Современные методы и устройства радиоэлектронного оборудования", посвященной Дню радио. Секция: полупроводниковые приборы 1981 / с. 30-31 https://www.ester.ee/record=b1310801*est

Статистические параметры источников оптических сигналов

Hinrikus, Hiie Всесоюзная научно-техническая конференция "Фотометрические измерения и их метрологическое обеспечение", 28 янв. - 1 февр., 1974 1974 / с. 190 https://www.ester.ee/record=b3927829*est

Статистические характеристики примеси в сточных водах коллекторов и влияние на них очистных сооружений

Aitsam, Ain Материалы III Всесоюзного симпозиума по вопросам самоочищения водоемов и смешения сточных вод. 2 1969 / с. 37-46 : илл https://www.ester.ee/record=b1550752*est

Статистический анализ динамики месячных и суточных показателей сланца на электростанциях

Aruküla, Heino; Õispuu, Leo Исследование работы парогенераторов электростанций 1985 / с. 3-19

Статистический анализ параметров тиристоров

Burlakov, V.; Kalm, Evald; Rink, V.; Eterk, T. Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио, Таллин, 1977 1977 / с. 19 https://www.ester.ee/record=b1313776*est

Статистическое исследование влияния параметров технологического микроклимата на процесс изготовления изделий твердотельной электроники

Frid, M.; Rätsep, Ülo; Kailosin, L. Тезисы докладов и рекомендации научно-технических конференций, совещаний и семинаров по электронной технике. Серия 7, Технология, организация производства и оборудование 1981 / с. 6-8
https://www.ester.ee/record=b2880670*est

Структурная модель сигналов в задачах измерения параметров : (депонированная статья)

Kangur, Oleg Труды по радиотехнике : сборник статей. 1 1974 / с. 19-20 https://www.ester.ee/record=b2190658*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5cef14c6-ad1c-48d0-970c-a5748f195738>

Температурная зависимость параметров электромашиного усилителя с продольным полем в динамическом режиме

Samolevski, Georg Электромеханика. 1 1968 / с. 41-49 https://www.ester.ee/record=b2182216*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6cdb2b6d-add8-4272-9651-f23d80461d68>

Теоретическое обоснование алгоритмов для определения параметров сферических и цилиндрических оболочек по эхо-сигналам

Metsaveer, Jaan Акустический журнал 1975 / с. 141-143 https://www.ester.ee/record=b1355881*est

Тепловая эффективность топки парового котла сверхкритических параметров в условиях водяной очистки экранов СРЧ при сжигании назаровского угля

Ots, Arvo; Suurkuusk, Tõnu; Ingermann, Karl; Tallermo, Harri; Paist, Aadu; Touart, Raivo; Schneider, V.; Stoljarevski, V. Теплоэнергетика 1981 / с. 34-[36] : рис., таб https://www.ester.ee/record=b1443335*est

Тренажеры для проведения психофизиологического обследования водителей транспортных средств

Береза В.Н.; Парамзин А.П.; Кульсеитов Ж.О. Научная конференция " Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 70-72

Усовершенствованная номограмма для определения контактных параметров колес катка

Kleemann, K.; Sürje, Peep Тезисы докладов XXXI студенческой научно-технической конференции 1980 / с. 97-98
https://www.ester.ee/record=b1319482*est

Устройство для определения области безопасной работы мощных транзисторов

Männama, Vello; Järvalt, Aldur Тезисы докладов Республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио. Секция "Проблемы измерительного приборостроения" 1979 / с. 6 https://www.ester.ee/record=b1281116*est

Формирование импульсов базового тока для измерения сверхмощных транзисторов

Laansoo, Ants; Plakk, Paul Тезисы докладов Республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио. Секция "Проблемы измерительного приборостроения" 1979 / с. 4 https://www.ester.ee/record=b1281116*est

Формуляр расчета основных электромагнитных и геометрических параметров двухфазного асинхронного исполнительного двигателя с аксиальным потоком

Varik, Lembit-Heino; Samolevski, Georg Исследование электромагнитных и электромашиных устройств управления и контроля специального назначения 1978 / с. 3-16 https://www.ester.ee/record=b1522065*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5d93e987-0288-4835-b06f-b5525aea2c1b>

Частотные характеристики : таблицы, номограммы

1971 https://www.ester.ee/record=b1369879*est

Шумовые параметры линейных фотоприёмников

Hinrikus, Hiie Труды по радиотехнике : сборник статей. 1 1974 / с. 35-40 https://www.ester.ee/record=b2190658*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5cef14c6-ad1c-48d0-970c-a5748f195738>

Шумы в лазерах на CO2

Taklaja, Andres Труды по радиотехнике : сборник статей. 1 1974 / с. 49-52 : илл https://www.ester.ee/record=b2190658*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5cef14c6-ad1c-48d0-970c-a5748f195738>