

**A spectrum-based technique to analyze a pair of digitized signals**

**Lossmann, Eerik; Tuulik, Viiu; Meister, Ants; Raja, Aimur** The 7th Biennial Conference on Electronics and Microsystem Technology "Baltic Electronics Conference" : BEC 2000 : October 8 - 11, 2000, Tallinn, Estonia : conference proceedings 2000 / p. 177-178 : ill

**Adaptive algorithm to estimate varying parameters of the regression model**

Priisalu, Helen Tenth Estonian Winter School in Computer Science (EWSCS'05) : Lahemaa, Estonia, February 27-March 4, 2005 2005 / [1 p.]. (Student talks and posters 2005 (abstracts))

**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; Väistänen, Juho; Lahtinen, O.; Hytinen, 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 telekommunikatsionipäeva 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 EMBC'02. 1 2002 / p. 636-637

**Ceramic humidity sensors with intelligent tester of informative parameters**

Dunets, B.; Kravtsiv, M.; Vynnyk, I.; Kovalskiy, A.; Shpotyuk, O. BEC'98 : the 6th Biennial Conference on Electronics and Microsystems Technology, October 7-9, 1998, Tallinn, Estonia : proceedings 1998 / p. 245-246: ill

**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

**Coherent algorithm for estimation of delay time**

**Arro, Ilmar; Ruuto, Urmas** BEC'98 : the 6th Biennial Conference on Electronics and Microsystems Technology, October 7-9, 1998, Tallinn, Estonia : proceedings 1998 / p. 203-206: ill

**Combined safety and cybersecurity testing methodology for autonomous driving algorithms**

**Roberts, Andrew James; 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

**Comparison of different physiological parameters for heart rate modelling in rate adaptive cardiac pacing**

**Lass, Jaanus; Hinrikus, Hiie; Meigas, Kalju; Kaik, Jüri** Proceedings of International Conference Biomedical Engineering, Kaunas University of Technology, 16-17 October 1997 1997 / p. 122-125: ill

**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

#### **Computer controlled determination of induction motor characteristics and parameters**

**Grunin, Oleg; Kulmar, Lembit; Lehtla, Tõnu** PEMC'94 : conference publication : West-East technology bridge International Conference on Power Electronics, Motion Control and associated applications, 20-22 September 1994, Warsaw, Poland. Vol. 1 1994 / p. 60-65: 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.estet.ee/record=b5638401\\*est](https://www.estet.ee/record=b5638401*est)

#### **Correlation between the invasive and non-invasive parameters of cardiac ventricular repolarization prolongation and inhomogeneity**

Kaik, Jüri; **Hinrikus, Hiie; Meigas, Kalju; Lass, Jaanus** VIII Mediterranean Conference on Medical and Biological Engineering and Computing : Medicon'98, June 14-17, 1998, Lemesos, Cyprus : [proceedings : CD-ROM] 1998 / [3] p

#### **Cost-effective fault tolerance for CNNs using parameter vulnerability based hardening and pruning**

**Ahmadilivani, Mohammad Hasan**; Mousavi, Seyedhamidreza; Raik, Jaan; Daneshatalab, Masoud; Jenihhin, Maksim 2024 IEEE 30th International Symposium on On-line Testing and Robust System Design (IOLTS) : IOLTS 2024 : July 03rd-05th 2024, Rennes, Brittany, France 2024 / 7 p <https://doi.org/10.1109/IOLTS60994.2024.10616072> Article at Scopus Article at WOS

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

**Hlebnikov, Aleksandr; Volkova, Anna; 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, Priit** Wear 2011 / 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 high frequency parameters of an induction motor drive**

**Klytta, Marius; Lehtla, Tõnu; Sidelnikov, Pavel** EPE-PEMC 2004 : 11th International Power Electronics and Motion Control Conference : 2-4 September 2004, Riga, Latvia : proceedings. Vol. 6 of 7, Mechatronics, industrial drive systems, power electronics and drives in transport, EMC and design of PE systems 2004 / p. 6-391 - 6-395 : 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; Hruljova, 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 biennal conference, Tallinn, October 7-11, 1991. Section S / Tallinn Technical University 1992 / p. 127-131: ill

**Does serendipity enhance recommendation quality? Measuring accuracy and beyond-accuracy objectives of serendipitous POI suggestions**

**Ben Sassi, Imen; Järv, Priit; Ben Yahia, Sadok** 27th European Conference on Artificial Intelligence, 19-24 October 2024, Santiago de Compostela, Spain - Including 13th Conference on Prestigious Applications of Intelligent Systems (PAIS 2024) 2024 / p. 3096-3103 : ill <https://doi.org/10.3233/FAIA240852> Conference proceedings at Scopus Article at Scopus

**Duality in optical theory of twisted birefringent media**

**Ainola, Leo; Aben, Hillar** Journal of the Optical Society of America A, Optics image science and vision 1999 / 10, p. 2545-2549 <https://opg.optica.org/josaa/abstract.cfm?URI=josaa-16-10-2545>

**Eesti pilliroo ressursid ja põlemistehnilised parameetrid**

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

**Einige Abhängigkeiten zwischen Abflussmengen und Beschaffenheitsparametern in Fließgewässern Estlands**

**Kask, Armin** Acta hydrochimica et hydrobiologica : Organ der Fachgruppe Wasserchemie (FW) in der Gesellschaft Deutscher Chemiker 1973 / S. [?]

**Eksperthinnang : "Üleröhu piirväärtuste ning ohualade määramine"**

**Tomberg, Tõnu; Idla, Katrin; Strandberg, Marek** 2015 [https://www.siseministeerium.ee/sites/default/files/dokumendid/Uuringud/Ennetus/2015\\_stratek\\_ekspertihinnang\\_ylerohu\\_piirvaartust.pdf](https://www.siseministeerium.ee/sites/default/files/dokumendid/Uuringud/Ennetus/2015_stratek_ekspertihinnang_ylerohu_piirvaartust.pdf)

**Elektripaigaldiste parameetrite võrdlusmõõtmine**

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

**Empirical evaluation of stepper motors for precision controlled motion application**

Kaušinis, Saulius; Isoda, Antanas BEC'96 : the 5th Biennial Baltic Electronics Conference, October 7-11, 1996, Tallinn, Estonia : proceedings 1996 / p. 429-432: ill

**Estimation of an average interconnection length**

Tetelbaum, Alexander Y. BEC'96 : the 5th Biennial Baltic Electronics Conference, October 7-11, 1996, Tallinn, Estonia : proceedings 1996 / p. 129-132

**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, Jürgo-Sören; Pahtma, Raito** 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, Ruibo; Leppäranta, Matti; Erm, Ants; Jaatinen, Elina; Pärn, Ove** Estonian journal of earth sciences 2011 / 1, lk. 50-64 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2284374\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2284374*est)

**Fuzzy classification algorithms for diagnosing the CNS vigilance levels**

**Raja, Aimur; Meister, Ants** BEC'98 : the 6th Biennial Conference on Electronics and Microsystems Technology, October 7-9, 1998, Tallinn, Estonia : proceedings 1998 / p. 315-316: ill

**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](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

**Influence of technological conditions on the properties of CBD CdS layers**  
Maticiuc, Natalia; Hiie, Jaan; Potlog, Tamara CAS 2012 proceedings. Volume 1 : 2012 International Semiconductor Conference : October 15-17, Sinaia, Romania 2012 / p. 187-190 : ill [https://ibn.idsi.md/vizualizare\\_articol/192476](https://ibn.idsi.md/vizualizare_articol/192476)

**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.estet.ee/record=b2449987\\*est](https://www.estet.ee/record=b2449987*est)

**Jäikusparameetrite osatähtsus hoone ebaühilasel vajumisel**  
Soonurm, Enno V Eesti geotehnika konverents. Ehitusgeoloogia. Pinnasemehaanika. Vundamendiehitus : teesid 1973 / lk. 23 [https://www.estet.ee/record=b1300917\\*est](https://www.estet.ee/record=b1300917*est)

**Jäikusparameetrite osatähtsus hoone ebaühilasel vajumisel**  
Soonurm, Enno Ehitusgeoloogia kogumik. 4 1977 / lk. 95-[99] : ill [https://www.estet.ee/record=b1181493\\*est](https://www.estet.ee/record=b1181493*est)

**Kambriplakkide tehnoloogiliste parameetrite täpsuse määramine**  
Irvai, 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.estet.ee/record=b2449987\\*est](https://www.estet.ee/record=b2449987*est)

**Keskonnaseisundi kompleksne hindamine keemiliste, toksikoloogiliste ja mikrobioloogiliste parameetrite alusel**  
Kahru, Anne; Pöllumaa, 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

**Korteweg-de Vries soliton detection from a harmonic input**  
Salupere, Andrus; Maugin, Gerard; Engelbrecht, Jüri Physics letters A 1994 / p. 5-8  
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/0375960194910065>

**Korteweg-de Vries soliton formation from a harmonic input and discrete spectral analysis**  
Salupere, Andrus; Maugin, Gerard; Engelbrecht, Jüri Finno-Ugric Days of Mechanics, June 18.-24., 1995, Rackeve : abstracts 1995 <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/0375960194910065>

**Kuivatusparameetrite mõju spoooni 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.estet.ee/record=b2449987\\*est](https://www.estet.ee/record=b2449987*est)

**Material parameters identification by use of hybrid GA**  
Majak, Jüri; Toompalu, S.; Pohlak, Meelis Journal of achievements in materials and manufacturing engineering 2008 / 1, p. 63-66 : ill [https://www.researchgate.net/publication/26872864\\_Material\\_parameters\\_identification\\_by\\_use\\_of\\_hybrid\\_GA](https://www.researchgate.net/publication/26872864_Material_parameters_identification_by_use_of_hybrid_GA)

**Mathematical models, simulation and parameter estimation for water/wastewater treatment by ozone in semicontinuous,**

## **countercurrent and cocurrent columns**

**Kallas, Juha; Munter, Rein; Viiroja, Andres;** Kõrvits, Madis 12th Ozone World Congress, May 15th to 18th, 1995, Lille, France : proceedings. Vol. 2 1995 / p. 229-240

## **Maximum likelihood estimation of nominal direction of arrival and angular spread using an array of sensors**

**Trump, Tõnu; Ottersten, B.** Proceedings COST 229 Final Workshop on Adaptive Systems, Intelligent Approaches, Massively Parallel Computing and Emergent Techniques in Signal Processing and Communications, Oct. 1994, Bayona (Vigo), Spain 1994 / p. 77-82

[https://www.researchgate.net/publication/2686731\\_Maximum\\_Likelihood\\_Estimation\\_of\\_Nominal\\_Direction\\_of\\_Arrival\\_and\\_Angular\\_Spread\\_Using\\_an\\_Array\\_of\\_Sensors](https://www.researchgate.net/publication/2686731_Maximum_Likelihood_Estimation_of_Nominal_Direction_of_Arrival_and_Angular_Spread_Using_an_Array_of_Sensors)

## **Measurement method and device for vechicle dynamics**

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

## **Measurement of correlation between heart rate and physiological parameters variations**

**Lass, Jaanus; Hinrikus, Hiie; Kaik, Jüri; Meigas, Kalju** 19th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, Oct. 30 - Nov. 2, 1997, Chicago IL USA : Magnificent Milestones and Emerging Opportunities in Medical Engineering : final program & abstract book 1997 / p. 63 <https://ieeexplore.ieee.org/stamp/stamp.jsp?arnumber=754535>

## **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 $\tau$ decay products = Higgsi bosoni seoseparameetrite mõõtmise mitmeid leptoneid ja hadronilisi $\tau$ laguprodukte sisaldavates lõppolekutes**

**Ehatäht, Karl** 2023 <https://doi.org/10.23658/taltech.52/2023> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/14ef9ae7-ad97-433b-a6a5-03741045bdfe>  
[https://www.esther.ee/record=b5638918\\*est](https://www.esther.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 transistor low frequency noise source parameters**

Zeltinš, M.; Slaidinš, I. BEC'96 : the 5th Biennial Baltic Electronics Conference, October 7-11, 1996, Tallinn, Estonia : proceedings 1996 / p. 475-478: ill

## **Measurement of vibration parameters of extended structures by integretion sensors**

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

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

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

## **Method elaboration for measuring the structural-mechanical properties of genutine gel and chewing candies**

Arumeel, Liisi; Heinämägi, Birgit; **Vokk, Raivo** Food and nutrition = Toit ja toitumine 2003 / p. 11-20 : ill

## **A method for identification dynamic parameters of mixed signal circuits**

Zagursky, V.; Semyanova, N.; Gertners, A. BEC : Baltic Electronics Conference : proceedings of the 4th Biennial Conference, October 9-14, 1994, Tallinn (Estonia). 1 1994 / p. 211-215 [https://www.esther.ee/record=b2150914\\*est](https://www.esther.ee/record=b2150914*est)

## **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; Lovlin, 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 ar WOS Article at WOS](#)

## **Monitoring Saku Brewery Ltd waste-water parameters**

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

## Mootorteerullide tööorganite mõnede parameetrite valikust

Putk, Aksel-Johannes; Vahelaid, Olav-Aleksander Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1980 / lk. 14-19 : ill  
[https://www.esther.ee/record=b1181335\\*est](https://www.esther.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 Kunstimuuseum 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.esther.ee/record=b2449987\\*est](https://www.esther.ee/record=b2449987*est)

## Müraparameetrite 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-invasive measurement and determination of structural vibration modes of precision controlled motion systems

Kaušinis, Saulius; Isoda, Antanas BEC : Baltic Electronics Conference : proceedings of the 4th Biennial Conference, October 9-14, 1994, Tallinn (Estonia). 1 1994 / p. 271-272: ill

## 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 deviation restrictions in PLL frequency demodulators

Min, Mart; Männama, Vello; Paavle, Toivo BEC'98 : the 6th Biennial Conference on Electronics and Microsystems Technology, October 7-9, 1998, Tallinn, Estonia : proceedings 1998 / p. 93-96: ill

## 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, Tiiit 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

## Optical heartbeat sensor

Rubins, U.; Spigulis, Janis BEC'98 : the 6th Biennial Conference on Electronics and Microsystems Technology, October 7-9, 1998, Tallinn, Estonia : proceedings 1998 / p. 53-56: 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>

**Paljuparameetriste 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.esther.ee/record=b1382715\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b5176162\\*est](https://www.esther.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 extraction procedure for an electrothermal transistor model**  
Veijola, Timo; Andersson, Mikael; Kallio, Antti BEC'96 : the 5th Biennial Baltic Electronics Conference, October 7-11, 1996, Tallinn, Estonia : proceedings 1996 / p. 71-72: ill

**Parameter identification and comparision of an induction motor models**  
Lehtla, Tõnu; Joller, Jüri; Lehtla, Madis; Laugis, Juhani Eighth International Conference on Power Electronics and Variable Speed Drives : 18-19 September 2000 2000 / p. 201-205 : ill <https://ieeexplore.ieee.org/document/888922>

**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

**Parameter identification of an induction motor using fuzzy logic controller**  
Lehtla, Tõnu Проблемы автоматизированного электропривода : теория и практика : научно-техническая конференция с международным участием 15-20 сентября 1997 г., Харьков 1997 / 2 с.: ill

**Parameterization of moderate net exchange-flow solutions for quadratic horizontal channels**  
Laanearu, Janeck; Davies, Peter A. Mixing of coastal, estuarine and riverin shallow flows 2008 / p. 69-70

**Parameters identification and modeling of high-frequency current transducer for partial discharge measurements**  
Shafiq, Muhammad; Kütt, Lauri; Lehtonen, Matti; Nieminen, Tatu; Hashmi, Murtaza IEEE sensors journal 2013 / p. 1081-1091 : ill  
<https://doi.org/10.1109/JSEN.2012.2227712>  
[https://www.academia.edu/101513170/Parameters\\_Identification\\_and\\_Modeling\\_of\\_High\\_Frequency\\_Current\\_Transducer\\_for\\_Partial\\_Discharge\\_Measurements](https://www.academia.edu/101513170/Parameters_Identification_and_Modeling_of_High_Frequency_Current_Transducer_for_Partial_Discharge_Measurements) Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

**Parametric modelling study for filling of horizontal pipe containing water**  
Laanearu, Janeck; Annus, Ivar; Sergejeva, Monika; Koppel, Tiit; Puust, Raido WDSA 2012 : 14th Water Distribution Systems Analysis Conference : 24-27 September 2012 in Adelaide, South Australia 2012 / p. 678-693  
[https://www.researchgate.net/publication/286954531\\_Parametric\\_modelling\\_study\\_for\\_filling\\_of\\_horizontal\\_pipeContaining\\_water](https://www.researchgate.net/publication/286954531_Parametric_modelling_study_for_filling_of_horizontal_pipeContaining_water)

**Parametric optimization of the acquisition time of PLL frequency synthesizers**  
Paavle, Toivo Telekommunikatsioon 2002 : IX rahvusvahelise telekommunikatsionipäeva materjalid 2002 / lk. 24-30 : ill

**Physical parameters for a class of high-spin wave equations**  
Köiv, 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.esther.ee/record=b1264310\\*est](https://www.esther.ee/record=b1264310*est)

## **Physical principles of deep-center luminescence**

Krustok, Jüri Chair of Semiconductor Materials Technology : activity report, 1988-1993 1994 / p. 15-16

## **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

## **PKZIP 1.02. PKUNZIP 1.02**

Ellermaa, Riho-Rene Arvutustehnika ja Andmetöötlus 1992 / 3, lk. 15-17

## **Pooljuhtmaterjalide põhiparameteerite mõõtmine**

Gavrilov, Aleksei; Ruus, Tõnu 2005 [https://www.estr.ee/record=b2067844\\*est](https://www.estr.ee/record=b2067844*est)

## **PRIAM - software tool for model parameters extraction**

Kojushner, A.M. Automation, simulation & measurement : ASM'91 : 3rd biennal 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

## **Programmikompleks energiasüsteemi režiimi parameteerite uurimiseks**

Keel, Matti Eesti energeetika probleeme 1988 / lk. 71-75

## **Pulse wave parameters as indicators of the state of the arteries**

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

## **Raadioelektroonika seadmete müraparameteerid**

Ratassepp, Jaak; Tammet, Heinar Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1974 / lk. 19-22 : ill

[https://www.estr.ee/record=b1232303\\*est](https://www.estr.ee/record=b1232303*est)

## **Raadiokanal Nakagami ja neljaparametrilise mudeli vahelised seosed**

Raja, Aimur Telekommunikatsioon 2002 : IX rahvusvahelise telekommunikatsionipäeva 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

## **Reproducibility of non-invasive parameters which reflect cardiac ventricular repolarization prolongation and inhomogeneity**

Kaik, Jüri; **Lass, Jaanus; Meigas, Kalju**; Kaik, Veera Medical & biological engineering & computing 1999 / Suppl. 1, Proceedings of the 11th Nordic-Baltic Conference on Biomedical Engineering, June 6-10, 1999, Tallinn, Estonia, p. 230-231

## **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 parameteerite uurimine**

Otto, Kairi; Kaps, Tiit; Starkopf, Jüri-Aleksander XXVI Eesti keemiatänav : teaduskonverentsi ettekannete referaatid = 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, nomogrammid /**

1970 [https://www.estr.ee/record=b1333224\\*est](https://www.estr.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; Aruut, 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

**Settling time minimization in PLL frequency synthesizers**

Min, Mart; Männama, Vello; Paavle, Toivo ICCSC'02 : 1st IEEE International Conference on Circuits and Systems for Communications, 26-28 June, 2002, St.Petersburg, Russia : proceedings 2002 / p. 366-369 : ill  
<https://ieeexplore.ieee.org/document/1029117>

**Signaali efektiivväärtuse periooditundetud hindamisalgoritmid : magistritöö : eriala 05.11.08**

Raja, Aimur 1992 [https://www.esther.ee/record=b2631817\\*est](https://www.esther.ee/record=b2631817*est)

**Signaaliparameetrite mõõtmeetodite ja -seadmete uurimine TPI-s**

Heinrichsen, Vladimir Tehnikauringu areng Eesti NSV-s : vabariikliku konverentsi ettekannete teesid Tallinn, 15.-16. oktoober 1986 1986 / lk. 108-111 [https://www.esther.ee/record=b1258828\\*est](https://www.esther.ee/record=b1258828*est)

**Simulation and parameter estimation of ozonation column models**

Kallas, Juha; Munter, Rein; Viiroja, Andres; Körvits, 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

**Some methods of parameter identification for multilayer neural networks**

Vaarmann, Otu MODA 68 : 68th Meeting of the Euro Working Group Multiple Criteria Decision Aiding : October 2-3, 2008, Chania, Greece : abstracts and papers 2008 / [5] p

**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, Tii-Maaja; Viikna, Anti Finnish Chemical Congress and Exhibition Kemia-2001 : Helsinki, 13-15.11.2001 : abstracts 2001 / p. 27

**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

**Surface vessel localization from wake measurements = Laevade asukoha ja liikumise parameetrite määramine laevalainete salvestustest**

Rätsep, Margus 2025 [https://www.esther.ee/record=b5729084\\*est](https://www.esther.ee/record=b5729084*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/f2a0e889-2719-4239-af66-393de661ad79>  
<https://doi.org/10.23658/taltech.7/2025>

**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](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, Hie** 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; Märts, Ivar** Feingerätetechnik : wissenschaftlich-technische Zeitschrift für Entwicklung, Fertigung und Anwendung von Feingeräten 1982 / S. 119-120 : ill [https://www.ester.ee/record=b1511033\\*est](https://www.ester.ee/record=b1511033*est)

**TCAD with device-circuit simulators for advanced process development, correlations between model parameters and optimization**

Bubennikov, Alexander N. BEC : Baltic Electronics Conference : proceedings of the 4th Biennial Conference, October 9-14, 1994, Tallinn (Estonia). 2 1994 / p. 517-522: ill [https://www.ester.ee/record=b2150914\\*est](https://www.ester.ee/record=b2150914*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 new synthetic analogue of prostacyclin (PGI1) on some parameters of blood coagulation in-vitro and ex-vivo**

Petrushina, G.N.; Makarov, V.A.; **Lille, Ülo**; Lopp, Margus Prostaglandins leukotrienes and essential fatty acids 1996 / p. 71

**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](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](https://www.researchgate.net/publication/238190198_Use_of_FWD_deflection_basin_parameters_SCI_BDI_BCI_for_pavement_condition_assessment)

**Uurimissuund AX-05 "Signaalide parameetrite mõõtmeteetodite ja -seadmete uurimine"**

Heinrichsen, Vladimir Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1991 / lk. 8-31

**Uurimissuund "Signaalide parameetrite mõõtmeteetodite ja -seadmete uurimine"**

Heinrichsen, Vladimir Tallinna Polütehnika 1987 / lk. [2] <https://digi.lib.ttu.ee/l/?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.estr.ee/record=b2681152\\*est](https://www.estr.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 majandushooavad : Eesti X Ökoloogiakonverentsi lühiartiklid : Tartu, 27.-28. aprill, 2006 2006 / lk. 51-56

## **Voltage ratio error estimation in ratio transformers**

**Jöers, Rein; Peterson, Jaak** Analysis and synthesis of complicated systems and circuits with the aid of computers 1989 / p. 53-58

## **Über die Möglichkeit der Ausarbeitung einer mathematischen Methode zur Bestimmung Wirtschaftlich optimaler Gemischverhältnisse und 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.estr.ee/record=b2190658\\*est](https://www.estr.ee/record=b2190658*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/5cef14c6-ad1c-48d0-970c-a5748f195738>

## **Анализ возможностей стабилизации коэффициента передачи электромагнитного преобразователя расхода (ЭПР) в широком диапазоне проводимостей измеряемой жидкости (ИЖ)**

**Toomet, Madis** Методы обработки и регистрации сигналов 1981 / с. 39-43 : илл [https://www.estr.ee/record=b1507633\\*est](https://www.estr.ee/record=b1507633*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b58bba27-822f-44c3-8387-50d8a26bb3d3>

## **Анализ линейных систем на ЭЦВМ**

**Rüstern, Ennpu** Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио, Таллин, 1977 1977 / с. 77 [https://www.estr.ee/record=b1313776\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1895084\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1310662\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b2181978\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b2190673\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1749611\\*est](https://www.estr.ee/record=b1749611*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

## **Анализ параметров процесса биоочистки в компактных аэротенках на основе эксплуатационных данных**

**Mölder, Heino** Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1983 / с. 77-83 : ил [https://www.estr.ee/record=b1288813\\*est](https://www.estr.ee/record=b1288813*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/8421bbec-80f9-4a7b-bbfa-deb3bcbf3a68>

## **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.esther.ee/record=b1306141\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1314631\\*est](https://www.esther.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 : или [https://www.esther.ee/record=b1276125\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1326716\\*est](https://www.esther.ee/record=b1326716*est)

#### **Вероятностные характеристики параметров режима тепловых электростанций**

**Vilup, L.** Методы управления режимами энергетических систем 1978 / с. 73-80 : или [https://www.esther.ee/record=b1314033\\*est](https://www.esther.ee/record=b1314033*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/617d7e69-c7bc-4d10-badc-83e514639a3c>

#### **Влияние абсорбции диэлектрика конденсаторов на выходные параметры фильтров**

**Kivimäki, A.; Rebane, Raul-Vello; Rüstern, Ennu** Тезисы докладов научно-технической конференции, посвященной Дню радио 1974 / с. 27 [https://www.esther.ee/record=b1294751\\*est](https://www.esther.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 : или [https://www.esther.ee/record=b1310662\\*est](https://www.esther.ee/record=b1310662*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/7121b5da-f4d1-474c-af67-2e0600ba0e11>

#### **Влияние конструкционных параметров центробежно-отражательной мельницы на гранулометрический состав мельничного продукта**

**Pihu, Tõnu; Ots, Arvo; Rajur, Kaido** Исследование работы парогенераторов электростанций 1985 / с. 21-31

#### **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 : или [https://www.esther.ee/record=b1303353\\*est](https://www.esther.ee/record=b1303353*est)

#### **Влияние некоторых технологических факторов на свойства дисперсионно-твердеющих сплавов Cu-Ti**

**Letunovič, Sergej; Pirso, Jüri** Свойства и технология изготовления композиционных материалов 1986 / с. 22-30

#### **Влияние плотности распылителя дизельной форсунки на основные параметры процесса впрыска**

**Soskind, Gennadi** Судовые силовые установки : сборник статей. 3 1965 / с. 21-33 : или [https://www.esther.ee/record=b2182010\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1356516\\*est](https://www.esther.ee/record=b1356516*est)

#### **Влияние регулировочных параметров орсунки с гидромеханическим запиранием иглы на процесс подачи топлива**

**Soskind, Gennadi; Murel, Peeter** Судовые силовые установки : сборник статей. 6 1972 / с. 21-30 : или [https://www.esther.ee/record=b2190510\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1322122\\*est](https://www.esther.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.estr.ee/record=b1310801\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1286752\\*est](https://www.estr.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**

**Kriisaar, 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.estr.ee/record=b1266627\\*est](https://www.estr.ee/record=b1266627*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/8122d88a-e4dc-4b15-9e54-f45c7bcf2f9>

## **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.estr.ee/record=b1276675\\*est](https://www.estr.ee/record=b1276675*est)

## **Выбор параметров уплотняемого слоя грунта при уплотнении кулачковыми катками**

**Mõisnik, Kuulo** Теоретическое и экспериментальное исследование автомобильных дорог и автомобильного транспорта Эстонской ССР в условиях интенсивной автомобилизации 1981 / с. 49-54 : илл [https://www.estr.ee/record=b1322651\\*est](https://www.estr.ee/record=b1322651*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/8f1c0c0a-d035-4eb7-aef9-d6937ac86c09>

## **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.estr.ee/record=b2190317\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b2181953\\*est](https://www.estr.ee/record=b2181953*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/c0cba674-7147-4659-abad-39f8419dd45e>

## **Выход классов алгоритмов оценки амплитуды сигнала без оценки дополнительных параметров**

**Martverk, Peep** Труды по радиотехнике : сборник статей. 2 1975 / с. 3-8 [https://www.estr.ee/record=b2190715\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1889669\\*est](https://www.estr.ee/record=b1889669*est)

## **Геометрические характеристики сечений и их связи в пространстве весовых параметров**

**Bogdanov, Sergei; Jögi, Emma** Теоретические и экспериментальные методы анализа систем строительной техники 1978 / с. 3-26 : илл [https://www.estr.ee/record=b1272893\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1281116\\*est](https://www.estr.ee/record=b1281116*est)

## **Детерминистическое объяснение недетерминизма**

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

## **Диалоговые средства управления экспериментом**

**Lumberg, Tõnu** Методы и устройства регистрации, передачи, обработки и представления информации 1986 / с. 45-49

**Динамическая модель ХТС и косвенная оценка технологических параметров**

**Aarna, Olav** 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.esther.ee/record=b2776651\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1296001\\*est](https://www.esther.ee/record=b1296001*est)

**Измерение временных параметров переключения мощных транзисторов**

**Pikkov, Otto; Järvalt, Aldur** Тезисы докладов Республикаской научно-технической конференции "Современные методы и устройства радиоэлектронного оборудования", посвященной Дню радио. Секция: полупроводниковые приборы 1981 / с. 61-62 [https://www.esther.ee/record=b1310801\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1267554\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1313776\\*est](https://www.esther.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 Республикаской научно-технической конференции, посвященной Дню радио. Секция "Проблемы измерительного приборостроения" 1979 / с. 3 [https://www.esther.ee/record=b1281116\\*est](https://www.esther.ee/record=b1281116*est)

**Измеритель параметров силовых транзисторов ИПСТ-3**

**Laansoo, Ants; Männama, Vello; Pikkov, Otto** Измерение и моделирование в электронике 1987 / с. 114-117

**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.esther.ee/record=b2959184\\*est](https://www.esther.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** Республикаанская научно-техническая конференция, посвященная Дню радио : тезисы докладов 1973 / с. 22 [https://www.esther.ee/record=b1383925\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1306141\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1294751\\*est](https://www.esther.ee/record=b1294751*est)

**Исследование влияния конструкционных и технологических параметров пухние покоя миниатюрных направляющих скольжения**

**Andreeva, O.; Romanova, O.; Arsentjeva, L.; Ajrots, Maito; 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.esther.ee/record=b1537640\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1371445\\*est](https://www.esther.ee/record=b1371445*est)

**Исследование кинетики действия иммобилизованных клеток. 2, Измерение и расчет кинетических параметров иммобилизованных клеток дрожжей**

Kalbin, Georgi Характеристика действия биокатализаторов 1987 / с. 26-34

**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.esther.ee/record=b2122803\\*est](https://www.esther.ee/record=b2122803*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/bbfdb445-149e-4c31-bc53-b4ab82c6d62b>

**Исследование легирования селенида кадмия медью (или серебром) и хлором с целью оптимизации фотоэлектрических параметров спеченных таблеточных образцов**

Varvas, Jüri; Nirik, Tiit; Türn, Leo; Öpik, Andres Третья Всесоюзная конференция по физико-химическим основам легирования полупроводниковых материалов, Москва, 20-22 окт. 1975 г. : Тезисы докладов 1975 / с. 109

**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.esther.ee/record=b1231513\\*est](https://www.esther.ee/record=b1231513*est)

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

Mikk, Ilmar; Tiirkma, 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 MHD Electrical Power Generation : Moscow, September 12-18, 1983. Vol. 2 1983 / с. 102-105 : ил [https://www.esther.ee/record=b5646255\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b2768571\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1306141\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1618184\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1356516\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1264428\\*est](https://www.esther.ee/record=b1264428*est)

**Исследование рабочих параметров колонки со связанный инвертазой**

Kaljula, H.; Kerstna, A.; Köstner, Ado Материалы докладов XV Студенческой научно-технической конференции вузов 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; Tepaks, Leo Сборник статей по санитарной технике. 7 1971 / с. 133-145 : илл [https://www.esther.ee/record=b2085078\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1309563\\*est](https://www.esther.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.estor.ee/record=b2411163\\*est](http://www.estor.ee/record=b2411163*est)

**К анализу фактических параметров камерно-столбовой системы разработки методом коэффициента поддержания и условной мощности**

**Pastarus, Jüri-Rivaldo** Проблемы подземной и открытой разработки горючих сланцев и нерудных материалов 1984 / с. 27-38 : ил [https://www.estor.ee/record=b1381762\\*est](https://www.estor.ee/record=b1381762*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/cbe4d891-f5ee-472e-9a25-7abcf24b097>

**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.estor.ee/record=b2182221\\*est](https://www.estor.ee/record=b2182221*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/28a82977-89e1-4d6c-ae22-51bd6ba069c0>

**К вопросу оценки физико-технических параметров горных пород сланцевых месторождений**

**Kripsaar, Ervin; Putintsev, Juri; Einpaul, Jüri** Проблемы подземной и открытой разработки горючих сланцев и нерудных материалов 1984 / с. 55-66 : ил [https://www.estor.ee/record=b1381762\\*est](https://www.estor.ee/record=b1381762*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/cbe4d891-f5ee-472e-9a25-7abcf24b097>

**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 определению параметров эквивалентной схемы насоса постоянного тока с винтовым каналом**

**Vilj, H.; Mežburd, Volf; Reimal, Lembit** Техническая электромагнитная гидродинамика. Сборник трудов (Донецкий науч.-исслед. ин-т черной металлургии) 1967 / с. ?

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

**Talve, Leo; Aruküla, Heino; Uiboruu, Lembit** Горючие сланцы : информационная серия I 1979 / с. 8-11 : ил [https://www.estor.ee/record=b1889669\\*est](https://www.estor.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.estor.ee/record=b1273235\\*est](https://www.estor.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.estor.ee/record=b2190671\\*est](https://www.estor.ee/record=b2190671*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/14a852e7-1356-4855-a6bb-23bd52f7a529>

**К расчету электромагнитного поля и развиваемой силы в винтовом канале МГД-устройства с учетом геометрии и электрофизическими параметрами**

**Valdur, Lembit; Kaigu, P.; Reimal, Lembit** Расчет электромагнитных и тепловых режимов магнитогидродинамических и линейных электродвигателей 1980 / с. 65-70 [https://www.estor.ee/record=b1312133\\*est](https://www.estor.ee/record=b1312133*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/33f00334-bea3-4517-ba38-040675579736>

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

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

**Корректирование оценок параметров регрессионного уравнения**

**Vensel, Vello** Методологические проблемы изучения экономической эффективности производства 1978 / с. 145-155 [https://www.estor.ee/record=b1314950\\*est](https://www.estor.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.estor.ee/record=b2190658\\*est](https://www.estor.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 врачащателей 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.estor.ee/record=b2100340\\*est](https://www.estor.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.estr.ee/record=b1276271\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1267039\\*est](https://www.estr.ee/record=b1267039*est)

## **Метод оценки параметров сложного теплообмена**

Selg, Vello Исследование работы парогенераторов электростанций 1978 / с. 91-98 [https://www.estr.ee/record=b1305010\\*est](https://www.estr.ee/record=b1305010*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/09125683-d46c-4be7-be07-843610e851b7>

## **Метод расчета рационального многомерного параметрического ряда хронометрических приборов**

Löhmus, Ahto; Märtson, Ivar; Pogorelko, E. Исследования в области технологии часового производства 1981 / с. 81-85 : таб [https://www.estr.ee/record=b2947017\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1313776\\*est](https://www.estr.ee/record=b1313776*est)

## **Методика проверки и анализа технологических параметров камерно-столбовой системы разработки по полосам крыла камерного блока**

Talve, Leo Проблемы подземной и открытой разработки горючих сланцев и нерудных материалов 1980 / с. 11-19 : илл [https://www.estr.ee/record=b1263934\\*est](https://www.estr.ee/record=b1263934*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/915e3571-8bba-45c4-80d3-fe543d9e4760>

## **Методы измерения параметров квантовых парамагнитных усилителей**

Hinrikus, Hiie 1968 [https://www.estr.ee/record=b1521243\\*est](https://www.estr.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

## **Моделирование технологических свойств воды водоисточника на ЭВМ**

Karu, Jaan; Viies, Vladimir Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1981 / с. 49-55 : илл [https://www.estr.ee/record=b1319728\\*est](https://www.estr.ee/record=b1319728*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/a29e3511-a15e-4820-91bd-9a53eb726784>

## **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.estr.ee/record=b1294751\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1264310\\*est](https://www.estr.ee/record=b1264310*est)

## **Некаталитическая реакция оксиметилирования. Сообщение XVII. Оценка достоверности параметров реакции оксиметилирования**

Starkopf, Jüri-Aleksander; Jokk, Heiki Синтез и применение поликонденсационных kleев : сборник статей. 5 1982 / с. 33-40 : илл [https://www.estr.ee/record=b2191036\\*est](https://www.estr.ee/record=b2191036*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/948b14fd-94ea-4872-8724-96cf1c27afe>

## **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.estr.ee/record=b2189949\\*est](https://www.estr.ee/record=b2189949*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/87c22f18-f4eb-4229-b2dd-f0ec3b75d618>

## **Некоторые результаты исследования параметров рабочего процесса судовых дизелей с наддувом на ЭВМ М-3**

Murel, Peeter Судовые силовые установки : сборник статей. 4 1967 / с. 3-15 : илл [https://www.estr.ee/record=b2182163\\*est](https://www.estr.ee/record=b2182163*est)

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/563b28f5-a829-439d-ab35-5cda0c2666de>

#### **Некоторые результаты статистического анализа параметров режима тепловых электростанций**

**Tammoja, Heiki** Энергетические системы. 6 1976 / с. 49-56 : илл [https://www.estr.ee/record=b2190764\\*est](https://www.estr.ee/record=b2190764*est)

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

#### **Нестандартные параметры измерения фазового дрожания**

**Kravets, Valeri** Elektronika ir elektrotehnika = Electronics and electrical engineering 2002 / 4, p. 35-38 : ill

#### **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.estr.ee/record=b1276675\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1328221\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1273671\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b2189905\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b2181987\\*est](https://www.estr.ee/record=b2181987*est)

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

#### **О возможности улучшения прямой ВАХ высоковольтного диода**

**Vaher, G.; Krunks, 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.estr.ee/record=b1273235\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1566022\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1283180\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1908560\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1764915\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1356516\\*est](https://www.estr.ee/record=b1356516*est)

#### **О дистанционном определении параметров деформируемых тел**

**Metsaveer, Jaan** Акустический журнал 1981 / с. 462-464 [https://www.estr.ee/record=b1355881\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b2181992\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1310662\\*est](https://www.estr.ee/record=b1310662*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7121b5da-f4d1-474c-af67-2e0600ba0e11>

**О некоторых параметрах оценки режима скорости при уплотнении грунтов**  
**Lovištšuk, Juzef; Putk, Aksel-Johannes** Автомобильные дороги. Автомобильный транспорт : сборник статей. 7 1976 / с. 47-55 : илл [https://www.esther.ee/record=b2122599\\*est](https://www.esther.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 : илл., табл [https://www.esther.ee/record=b1526092\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1359832\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b2181576\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1359832\\*est](https://www.esther.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 конференции вузов СССР с участием научников институтов. Секции 1. Комплексное изучение физических свойств горных пород. 2. Механических свойствника 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.esther.ee/record=b1309357\\*est](https://www.esther.ee/record=b1309357*est)

**О применении собственных частей в качестве информативных параметров оболочек**

**Metsaveer, Jaan; Volberg, M.** Тезисы докладов III Всесоюзного симпозиума по физике акусто-гидродинамических явлений и оптоакустике : (27-29 октября 1982 г.) 1982 / с. 43 [https://www.esther.ee/record=b3799124\\*est](https://www.esther.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**

**Jöers, Rein** Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 14 1976 / с. 55-61 [https://www.esther.ee/record=b2190768\\*est](https://www.esther.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 автоматики 1969 / с. 119-132 : илл., таб [https://www.esther.ee/record=b1371445\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b2748441\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b2190554\\*est](https://www.esther.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 одной возможности совмещения задач оптимизации одномерных и многомерных параметрических рядов**  
**Lõhmus, Ahto; Märtson, Ivar** Научно-методические проблемы унификации в приборостроении и машиностроении 1988 / с. 65-72

**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.esther.ee/record=b2190666\\*est](https://www.esther.ee/record=b2190666*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/6827b5ca-030f-4ea8-87e4-93c1fa0f4395>

**Об определении параметров заполненных жидкостью оболочек по эхо-сигналам**

**Metsaveer, Jaan** Акустический журнал 1977 / с. 170-171 [https://www.esther.ee/record=b1355881\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1355687\\*est](https://www.esther.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 бассейна горючих сланцев**

**Aleksejev, O.B.; Klementjev, A.E.; Smirnov, L.V.; Kripsaar, Ervin** Горючие сланцы : информационная серия I 1981 / с. 1-4  
[https://www.esther.ee/record=b1889669\\*est](https://www.esther.ee/record=b1889669*est)

**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.esther.ee/record=b1276271\\*est](https://www.esther.ee/record=b1276271*est)

**Об оценке параметров множества интерферирующих радиоимпульсов**

**Arto, Ilmar; Sullakatko, Toomas** Теоретические основы методов и приборов измерения параметров слабых сигналов 1978 / с. 45-48 [https://www.esther.ee/record=b1507107\\*est](https://www.esther.ee/record=b1507107*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/1524861c-27a1-4936-bebe-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.esther.ee/record=b1507107\\*est](https://www.esther.ee/record=b1507107*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/1524861c-27a1-4936-bebe-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.esther.ee/record=b2181978\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1346523\\*est](https://www.esther.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 Эstonской ССР в условиях интенсивной автомобилизации 1980 / с. 61-68 : илл [https://www.esther.ee/record=b1266627\\*est](https://www.esther.ee/record=b1266627*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/8122d88a-e4dc-4b15-9e54-f45c7bcfa2f9>

**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.esther.ee/record=b1275360\\*est](https://www.esther.ee/record=b1275360*est)

**Обобщенный МГД-преобразователь параметров движения жидкости**

**Mežburd, Wolf** Исследование электромагнитных и электромашинных устройств специального назначения 1981 / с. 13-21 : илл  
[https://www.esther.ee/record=b1319107\\*est](https://www.esther.ee/record=b1319107*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/69f32682-c927-437b-9d88-f03d45fbfd06>

**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.estr.ee/record=b1379481\\*est](https://www.estr.ee/record=b1379481*est)

**Определение внутренних сил в железобетонных оболочках при помощи параметров KT, KS и KM**  
**Tärno, Ülo** Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 15 1975 / с. 59-68 : илл  
[https://www.estr.ee/record=b2190707\\*est](https://www.estr.ee/record=b2190707*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/9a87b9f4-5ae4-47c8-a764-e1355783d1a5>

**Определение диапазона и параметров колебательных преобразователей вязкости**  
**Remmel, Ülo** Моделирование и управление в системах технической кибернетики 1987 / с. 43-49

**Определение дисперсионного, ориентационного и индукционного компонентов параметра растворимости полярных соединений без H-связи**  
**Ebber, Arkadi** Современные проблемы физической химии : Всесоюзная конференция молодых ученых 1980 / с. 158-159

**Определение кинетических параметров квазихимических реакций в ZnSe : Jn**  
**Rändur, Œie** II республиканская конференция молодых ученых-химиков, 17-19 мая 1977 : тезисы докладов. Часть 2 1977 / с. 109-110 [https://www.estr.ee/record=b1308855\\*est](https://www.estr.ee/record=b1308855*est)

**Определение критических параметров нагрузки тонкостенных металлических пластинок**  
**Vilba, Priit** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1982 / с. 17-29 : илл  
[https://www.estr.ee/record=b1511732\\*est](https://www.estr.ee/record=b1511732*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6610f778-fa38-4a36-bdbc-9079c221ef25>

**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.estr.ee/record=b2189949\\*est](https://www.estr.ee/record=b2189949*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/87c22f18-f4eb-4229-b2dd-f0ec3b75d618>

**Определение ориентационного и индукционного компонентов параметра растворимости полярных соединений без H-связи**  
**Ebber, Arkadi; Mölder, Leevi** Журнал прикладной химии 1982 / с. 1979-1983 [https://www.estr.ee/record=b1182398\\*est](https://www.estr.ee/record=b1182398*est)

**Определение параметров асинхронной машины, вращающейся со синхронной скоростью**  
**Arusoo, Andres; Risthein, Endel** Исследование и проектирование электромагнитных средств перемещения жидким металлов. 16 1980 / с. 95-104 : илл [https://www.estr.ee/record=b2100649\\*est](https://www.estr.ee/record=b2100649*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/aae92025-1d76-4582-94cc-1eb8403b6583>

**Определение параметров жидкокомпьютерного униполлярного 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.estr.ee/record=b1359832\\*est](https://www.estr.ee/record=b1359832*est)

**Определение параметров обмотки линейного одностороннего индуктора ограниченной длины**  
**Vallaste, Eino; Jänes, Hans** Исследование и проектирование электромагнитных средств перемещения жидким металлов : сборник трудов. 7 1970 / с. 75-92 : илл [https://www.estr.ee/record=b2100469\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1349278\\*est](https://www.estr.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 жидкокомпьютерного униполлярного 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.estr.ee/record=b1359832\\*est](https://www.estr.ee/record=b1359832*est)

**Определение рациональных параметров станка с ЧПУ для обработки детали**  
**Anvelt, Juhan; Riives, Jüri** Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1982 / с. 31-38 : илл [https://www.estr.ee/record=b1309536\\*est](https://www.estr.ee/record=b1309536*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/0f0388e0-3142-47bc-8f1e-c98973eff504>

**Определение рациональных параметров станка с ЧПУ путём математического моделирования**  
Küttner, Rein; Riives, Jüri; Anvelt, Juhan Повышение эксплуатационной надежности и эффективности использования станков с ЧПУ : тезисы докладов к областной 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.est.ee/record=b1264433\\*est](https://www.est.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.est.ee/record=b2189971\\*est](https://www.est.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, Rein; Poom, M. Энергетические системы : сборник статей. 3 1969 / с. 63-69 : илл  
[https://www.est.ee/record=b2183089\\*est](https://www.est.ee/record=b2183089*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/5c34d1a9-5ba8-40b8-81f9-efa3dc9c672a/>

**Оптимизация параметров фоторезисторов**

Varvas, Jüri; Tüür, Leo Полупроводниковые материалы. 3 1976 / с. 95-98 : илл [https://www.est.ee/record=b1403374\\*est](https://www.est.ee/record=b1403374*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/5f8fd05c-ff69-4315-9d64-1d9c9611667b>

**Оптимизация параметров частотнозависимых 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.est.ee/record=b1310662\\*est](https://www.est.ee/record=b1310662*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/7121b5da-f4d1-474c-af67-2e0600ba0e11>

**Основные качественно-количественные параметры систем обратного 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.est.ee/record=b1283634\\*est](https://www.est.ee/record=b1283634*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/dcc66d6e-5804-d18-869a-be4e1dcef643>

**Оценивание параметров математической модели нагрузки энергетической системы**

Meldorf, Mati Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1984 / с. 65-72  
[https://www.est.ee/record=b1522851\\*est](https://www.est.ee/record=b1522851*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/8b301d9a-aee8-41d5-8fb8-8273e74247fb>

**Оценивание параметров одного типа моделей**

Bachverk, Aleksander Расчет и проектирование приборов, устройств и систем технической кибернетики 1980 / с. 103-108  
[https://www.est.ee/record=b1264145\\*est](https://www.est.ee/record=b1264145*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/81bf2178-a9f8-417d-86c7-2000ccaba01e>

**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.est.ee/record=b1267554\\*est](https://www.est.ee/record=b1267554*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/323c0193-b2ea-454b-8578-33f3da07fa9f>

**Оценка изменяющихся во времени регрессионных зависимостей**

Öünari, Enn Обработка данных, построение трансляторов, вопросы программирования 1982 / с. 51-56  
[https://www.est.ee/record=b1328243\\*est](https://www.est.ee/record=b1328243*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/4a920c79-1d66-4701-876a-326b5a406101>

**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.est.ee/record=b1507107\\*est](https://www.est.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.est.ee/record=b2181992\\*est](https://www.est.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.est.ee/record=b2100458\\*est](https://www.est.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.est.ee/record=b2190570\\*est](https://www.est.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, Illar Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1985 / с. 73-80

#### Параметры транзисторов в микрорежиме

Gurjanov, Boris; Kääär, A.; Pikkov, Otto; Tergem, Ilmar; Järvalt, Aldur Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио, Таллин, 1977 1977 / с. 39-40 [https://www.esther.ee/record=b1313776\\*est](https://www.esther.ee/record=b1313776*est)

#### Переходные процессы в неавтономной системе ФАП третьего порядка

Land, Raul; Min, Mart Анализ и синтез сложных систем и цепей с помощью ЭВМ 1986 / с. 71-80

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

Putk, Aksel-Johannes 1985 [https://www.esther.ee/record=b1209776\\*est](https://www.esther.ee/record=b1209776*est)

#### Потенциальная точность измерения параметров экспоненциального сигнала

Kollom, Urve Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 27-29 [https://www.esther.ee/record=b1312255\\*est](https://www.esther.ee/record=b1312255*est)  
<https://www.etera.ee/zoom/121735/view?page=1&p=separate&search=true&tool=search>

#### Предварительное определение основных параметров электромагнитного кондукционного датчика скорости для жидкого металлов

Loigom, Villem Исследование и проектирование электромагнитных средств перемещения жидкого металлов : сборник трудов. 8 1970 / с. 109-117 : илл [https://www.esther.ee/record=b2100458\\*est](https://www.esther.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, Wolf; Reimal, Lembit Электромагнитные насосы для транспорта жидкого металлов 1965 / с. 42-50  
[https://www.esther.ee/record=b2083931\\*est](https://www.esther.ee/record=b2083931*est)

#### Приближенное определение коэффициентов экономических характеристик электроприемников

Sirkel, Rein Энергетические системы : сборник статей. 5 1974 / с. 59-63 [https://www.esther.ee/record=b2190662\\*est](https://www.esther.ee/record=b2190662*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/11c437c8-2c10-4297-aa20-712c96721051>

#### Применение балансовых моделей для оценки состояния ХТС

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

#### Применение безразмерных параметров для исследования оболочек средней длины

Tärno, Ülo Теория и расчет тонкостенных и пространственных конструкций 1980 / с. 41-48 : илл  
[https://www.esther.ee/record=b1327921\\*est](https://www.esther.ee/record=b1327921*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/ec36b3cf-6c79-4e26-af93-dfeffcadaa42>

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

Renter, Olav Управление промышленностью 1977 / с. 45-50 [https://www.esther.ee/record=b1306507\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b2181992\\*est](https://www.esther.ee/record=b2181992*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/ac7c42ac-6151-4dbe-bbe3-9dfe68adbce1>

#### Проблемы оценки параметров производственных функций по данным рядов динамики

Mutšnik, I.; Ōunapuu, Enn Изучение эффективности производства 1981 / с. 89-94 [https://www.esther.ee/record=b1292917\\*est](https://www.esther.ee/record=b1292917*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/375f2b60-994f-4a06-b0ef-a1c9c759c3ee>

#### Проверка проектных технологических параметров камерно-столбовой системы разработки по типовым характеристикам конвергенции

Talve, Leo Проблемы подземной и открытой разработки горючих сланцев и нерудных материалов 1982 / с. 15-26 : илл  
[https://www.esther.ee/record=b1309541\\*est](https://www.esther.ee/record=b1309541*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/e7e45a50-ac5b-44ae-a6bf-2c955cf96982>

#### Программа определения параметров "OPTI"

Rang, Toomas Проблемы моделирования и измерения в электронике 1986 / с. 21-26

#### 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.esther.ee/record=b1264984\\*est](https://www.esther.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.estr.ee/record=b1889669\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1550752\\*est](https://www.estr.ee/record=b1550752*est)

**Расчет гидравлического прыжка на ЭВМ**

Вавельская, Наталья; Дягилев А.И. 35 научная конференция студентов вузов Эстонии, Латвии, Литвы, Белоруссии и Молдовы : [Таллинн, 1991] : доклады. Секция строительства. Секция техники окружающей среды 1991 / с. 22-25

**Расчет и определение параметров мультифилярных обмоток**

**Jõers, Rein** Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 10 1972 / с. 139-153 : илл

[https://www.estr.ee/record=b2190520\\*est](https://www.estr.ee/record=b2190520*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/49449c41-8f8a-4846-93fd-8f149889ec73>

**Расчет и оптимизация параметров запирающих тиристоров 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.estr.ee/record=b1313776\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b2190715\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1306141\\*est](https://www.estr.ee/record=b1306141*est)

**Расчет параметров измерительных цепей при наличии в их передаточных функциях диполей**

**Laansom, Ants** Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 7 1970 / с. 123-132 : илл

[https://www.estr.ee/record=b2189958\\*est](https://www.estr.ee/record=b2189958*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/33610e22-06c3-48a2-83bd-e55be9589930>

**Расчет параметров немагнитного зазора индукционного подогревателя с ферромагнитным сердечником**

**Roosimaa, Toivo** Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1982 / с. 105-113 : ил [https://www.estr.ee/record=b1303310\\*est](https://www.estr.ee/record=b1303310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/1a7b0dce-4ef6-4106-93c5-9f469df6920e>

**Расчет режимных параметров турбоагрегатов при оптимизации режимов ТЭЦ**

**Keel, Matti; Leisalu, Aarne** Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1985 / с. 45-51

**Расчет частотных характеристик гидравлических трасс гидроприводов с применением ЭВМ**

**Grossschmidt, Gunnar; Vanaveski, Jüri; Sakarias, A.** Неустановившееся движение жидкости в трубах 1980 / с. 51-59 : илл [https://www.estr.ee/record=b1263941\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b2190317\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b2190317\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b2181978\\*est](https://www.estr.ee/record=b2181978*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b53fe7c7-f8c2-4d67-895d-b1823e09c84b>

**Результаты статистического анализа режимных параметров ТЭС**

**Leisalu, Aarne** Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1987 / с. 67-76

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

**Bogdanov, Sergei; Jõgi, Emma** Теоретические и экспериментальные методы анализа систем строительной техники 1978 / с. 27-55 : илл [https://www.esther.ee/record=b1272893\\*est](https://www.esther.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.esther.ee/record=b1802011\\*est](https://www.esther.ee/record=b1802011*est)

#### **Система контроля оптико-энергетических параметров телерегистратора**

**Andra, Andres** Методы и алгоритмы цифровой обработки сигналов 1988 / с. 9-12

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

**Pettai, Elmo; Thalfeldt, Jaan; Laikmaa, Enn** Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1981 / с. 119-128 : илл [https://www.esther.ee/record=b1319072\\*est](https://www.esther.ee/record=b1319072*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/ac7fb615-5c64-451e-aabf-881859c7d425>

#### **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.esther.ee/record=b1312096\\*est](https://www.esther.ee/record=b1312096*est)

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

**Mežburd, Wolf** Электрические машины и аппараты 1971 / с. 152-160 [https://www.esther.ee/record=b2083966\\*est](https://www.esther.ee/record=b2083966*est)

#### **Спектрально-кинетические характеристики светодиодов из фосфида галлия**

**Manak, I.S.; Mihnjuk, S.B.** Исследования по прикладной квантовой электронике 1989 / с. 63-78

#### **Способ регулирования гидравлических параметров индукционного насоса с винтовым каналом. Авторское свидетельство № 238350**

**Mežburd, Wolf; Parts, R.; Teearu, Viktor** Открытия, изобретения, промышленные образцы, товарные знаки : официальный бюллетень Комитета по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР 1969 / с. ? <https://patentdb.ru/image/482713>

#### **Способы уменьшения погрешностей измерения параметров вектора синхронными преобразователями дискретного действия**

**Parve, Toomas** Анализ и синтез сложных систем и цепей с помощью ЭВМ 1985 / с. 111-119

#### **Сравнение принципиальных эпюр основных внутренних сил для квазилиндрических 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.esther.ee/record=b1273671\\*est](https://www.esther.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 Республикаской научно-технической конференции "Современные методы и устройства радиоэлектронного оборудования", посвященной Дню радио. Секция: полупроводниковые приборы 1981 / с. 30-31 [https://www.esther.ee/record=b1310801\\*est](https://www.esther.ee/record=b1310801*est)

#### **Статистические зависимости между некоторыми качественными параметрами морской среды**

**Võsu, Aime; Lääne, Ain** Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1981 / с. 85-91 : илл  
[https://www.esther.ee/record=b1319728\\*est](https://www.esther.ee/record=b1319728*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/a29e3511-a15e-4820-91bd-9a53eb726784>

#### **Статистические параметры источников оптических сигналов**

**Hinrikus, Hiie** I Всесоюзная научно-техническая конференция "Фотометрические измерения и их метрологическое обеспечение", 28 янв. - 1 февр., 1974 1974 / с. 190 [https://www.esther.ee/record=b3927829\\*est](https://www.esther.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 : ил [https://www.esther.ee/record=b1550752\\*est](https://www.esther.ee/record=b1550752*est)

#### **Статистический анализ динамики месячных и суточных показателей сланца на электростанциях**

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

#### **Статистический анализ параметров тиристоров**

**Burlakov, V.; Kalm, Evald; Rink, V.; Etverk, T.** Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, посвященной Дню радио, Таллин, 1977 1977 / с. 19 [https://www.esther.ee/record=b1313776\\*est](https://www.esther.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.estr.ee/record=b2880670\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b2190658\\*est](https://www.estr.ee/record=b2190658*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/5cef14c6-ad1c-48d0-970c-a5748f195738>

## **Температурная зависимость параметров электромашинного усилителя с продольным полем в динамическом режиме**

Samolevski, Georg Электромеханика. 1 1968 / с. 41-49 [https://www.estr.ee/record=b2182216\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1355881\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1443335\\*est](https://www.estr.ee/record=b1443335*est)

## **Тренажеры для проведения психофизиологического обследования водителей транспортных средств**

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

## **Улучшение метрологических и эксплуатационных показателей векторвольтметров микропроцессорными модулями**

Logunov, Gennadi Методы и средства обработки сигналов при наличии шумов 1982 / с. 59-72 : ил  
[https://www.estr.ee/record=b1312255\\*est](https://www.estr.ee/record=b1312255*est) <https://www.etera.ee/zoom/121735/view?page=1&p=separate&search=true&tool=search>

## **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.estr.ee/record=b1319482\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1281116\\*est](https://www.estr.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.estr.ee/record=b1281116\\*est](https://www.estr.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 электромашинных устройств управления и контроля специального назначения 1978 / с. 3-16 [https://www.estr.ee/record=b1522065\\*est](https://www.estr.ee/record=b1522065*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/5d93e987-0288-4835-b06f-b5525aea2c1b>

## **Функциональные возможности и выбор параметров центробежных машин трения**

Ajaots, Maito Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 79-87

## **Частотные характеристики : таблицы, номограммы**

1971 [https://www.estr.ee/record=b1369879\\*est](https://www.estr.ee/record=b1369879*est)

## **Шумовые параметры линейных фотоприёмников**

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

## **Шумы в лазерах на СО<sub>2</sub>**

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

## **Электромагнитная сила и комплексная мощность рабочей полости трехфазной линейной цилиндрической машины (ЦЛИМ)**

Siimar, Veiko Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1983 / с. 67-72

[https://www.estr.ee/record=b1286734\\*est](https://www.estr.ee/record=b1286734*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/be5b8088-6554-4822-8046-f3dbd15c2b74>