

**A method of using miniature samples for determining mechanical properties of metal of power-generating equipment at thermal power stations in Estonia**

Klevtsov, Ivan; Nešumajev, Dmitri; Dedov, Andrei Thermal engineering 2009 / 5, p. 426-431

**Aatomid on nüüd nähtavamad : [TTÜ materjaliuuringute teaduskeskuses 9. veebr. alustatud materjalide nanostrukturi uurimisseadme (aatomjõumikroskoobi AFM) seadistamisest]**

Vähi, Kersti Õpetajate Leht 2006 / 10. märts, lk. 16

**Abax, abacus, suan pan, sorban ... - kas heal lapsel mitu nime?**

**Alver, Jaan** Raamatupidamiselt majandusarvestusele (arvestus, analüüs, maksundus, auditeerimine) 8.11.2007, Tallinn : konverentsikogumik 2007 / lk. 11-18 : ill

**Abrasive impact wear: tester, wear and grindability studies = Abrasiivlõökkulumine: seade, kulumise ja jahvatatavuse uuringud**

Tarbe, Rihoo 2009 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?2435> [https://www.esther.ee/record=b2499200\\*est](https://www.esther.ee/record=b2499200*est)

**An instrument for electrical bio-impedance based cardiac and respiratory monitoring**

Eek, Andres; Härm, Härmo; Min, Mart; Parve, Toomas 10th Nordic-Baltic Conference on Biomedical Engineering. Satellite Symposium on Bioelectromagnetic and Biomechanical Measurements, June 13-15, 1996, Tallinn, Estonia 2011 / p. 29-30: ill

**An introduction to mathematical modeling of the aerodynamic processes in air jet massage devices**

Tähemaa, Toivo Proceedings of the First National DAAAM Conference in Estonia : Science '95 1996 / p. 29-33: ill

**Asjade interneti levikule töötavad anda hoogu erilised päikesepaneelid**

Sibinski, Maciej novaator,err.ee 2024 [Asjade interneti levikule töötavad anda hoogu erilised päikesepaneelid](#)

**Audiovisuaalsete vahendite kasutamine toitlustusettevõtete ja toiduainetööstuse tehnoloogiliste seadmete loengukursusel**

Mandel, Mihkel Arvutite ja tehniliste vahendite kasutamine õppetöös : TPI 50. aastapäeval pühendatud teaduslik-metoodilise konverentsi, 26.-27. märtsil : ettekannete teesid 1986 / lk. 82-83 [https://www.esther.ee/record=b1206593\\*est](https://www.esther.ee/record=b1206593*est)

**Aufstellung von Testfolgen für logische Schaltungen**

Plakk, Mari; Ubar, Raimund-Johannes Internationales wissenschaftliches Kolloquium 1979 / S. 93-96  
[https://www.esther.ee/record=b2936968\\*est](https://www.esther.ee/record=b2936968*est)

**Auto pidurite kontrollimise stend**

Väljaots, Enno; Nirk, Tavi XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 86 [https://www.esther.ee/record=b2449987\\*est](https://www.esther.ee/record=b2449987*est)

**Automaatjaamade kasutamine veeseires**

Loigu, Enn; Iital, Arvo Keskkonnatehnika 1998 / 3, lk. 6: ill

**Bio-impedance signal decomposer : enhanced accuracy and reduced latency solution**

Krivošei, Andrei Estonian journal of engineering 2011 / 3, p. 201-219 : ill

**Bio-impedance signal decomposer (BISD) as an adaptive signal model based separator of cardiac and respiratory components**

Krivošei, Andrei; Kukk, Vello; Birjukov, Andrei 13th International Conference on Electrical Bioimpedance and 8th Conference on Electrical Impedance Tomography 2007 : ICEBI2007 : August 29th - September 2nd 2007, Graz, Austria 2007 / p. 209-212  
[https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-540-73841-1\\_56](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-540-73841-1_56)

**Biomassi kasutamisel põhinevad elektri ja soojuse koostootmise tehnoloogiad ja seadmed**

Kask, Ülo Elektrala 2016 / lk. 18-20 : fot [https://artiklid.elnet.ee/record=b2757975\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2757975*est)

**Biomeditsiiniliste signaalide mõõtmine personaalarvutitega**

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

**Buoyancy control of a semiautonomous underwater vehicle for environmental monitoring in Baltic Sea**

Listak, Madis; Kruusmaa, Maarja Proc. of the Int. IEEE Conf. Mechatronics and Robotics 2004 : MechRob'04 : Aachen, Germany, 2004. Vol. 2 2004 / p. 252-257

[https://www.researchgate.net/publication/228404776\\_Buoyancy\\_Control\\_of\\_a\\_Semiautonomous\\_Underwater\\_Vehicle\\_for\\_Environmental\\_Monitoring\\_in\\_Baltic\\_Sea](https://www.researchgate.net/publication/228404776_Buoyancy_Control_of_a_Semiautonomous_Underwater_Vehicle_for_Environmental_Monitoring_in_Baltic_Sea)

**Casagrande sadestusalbüsi teostamine peenevarrelise areomeetriga**

Jürgenson, Leo; Kamsen, Valve 1947 [https://www.esther.ee/record=b1434665\\*est](https://www.esther.ee/record=b1434665*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/aeaeba52-75fe-4006->

**Characterisation of fluid machines as acoustic two-port sources**

Abom, Mats; Boden, Hans; **Lavrentjev, Jüri** Proceedings INTER-NOISE '93, Belgium 1993 / p. 1235-1238

**Concept drift and cross-device behavior : challenges and implications for effective android malware detection**

**Guerra Manzanares, Alejandro**; Luckner, Marcin; Bahsi, Hayretdin Computers & Security 2022 / art. 102757, 20 p. : ill

<https://doi.org/10.1016/j.cose.2022.102757> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Cross-device behavioral consistency : benchmarking and implications for effective android malware detection**

**Guerra Manzanares, Alejandro**; Välbe, Martin Machine Learning with Applications 2022 / art. 100357, 15 p. : ill

<https://doi.org/10.1016/j.mlwa.2022.100357>

**Data processing and performance testing of a low-cost surface drifter design for use in coastal waters**

**Torsvik, Tomas** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2016 / p. 58-67 : ill <http://dx.doi.org/10.3176/proc.2016.1.06>

[https://artiklid.elnet.ee/record=b2760716\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2760716*est)

**DC controlled reactor for electric power systems**

**Tellinen, Juhani**; **Järvik, Jaan** 40. Internationales Wissenschaftliches Kolloquium, 18.-21.09.1995, Technische Universität Ilmenau, Thüringen. Band 4, Vortragsreihen 1995 / S. 273-276: III

**DefSim - the defective IC**

Pleskacz, Witold A.; **Jutman, Artur**; **Ubar, Raimund-Johannes**; Devadze, Sergei DATE 2007 : Design Automation and Test in Europe : Nice, France, April 16-20, 2007 2007 / p. s96 (2 p.)

**Demonstration devices for measuring the speed of sound in air**

**Gavrilov, Aleksei** World journal of advanced engineering technology and sciences 2022 / p. 053-056

<https://doi.org/10.30574/wjaets.2022.6.2.0066>

**Demonstration of magnetic force in the process of studying physics**

**Gavrilov, Aleksei** World journal of advanced engineering technology and sciences 2024 / p. 19-23

<https://doi.org/10.30574/wjaets.2024.11.2.0076>

**Detailid arvutisse skänneri abiga : [TTÜ masinaehituse instituudi toodetud optiliste skännerite ATOS II 400, ARGUS, ARAMIS 2M, TRITOP tutvustus]**

Herranen, Henrik Inseneeria 2009 / 4(12), lk. 32-33 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1446849\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1446849*est)

**Development and production of instruments and reagents for luminescent analysis in Latvia**

Arens, E.; Busenbergs, J.; Goldsteins, G.; Rutkis, M.; Vilitis, O. Biobalt'92 : Biotechnology in Estonia, Latvia and Lithuania : Tallinn, November 1992 : conference abstracts 1992 / p. 63

**Development of equipment and mathematical model for manufacturing of steered fibre laminate = Seadmete ja matemaatilise mudeli arendamine muutuva kiuga laminaadi valmistamiseks**

Haavajõe, Anti 2019 [https://www.estet.ee/record=b5284222\\*est](https://www.estet.ee/record=b5284222*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/3328472d-4a53-4e56-a892-93453155327c>

**A device for remote control of an experiment via e-mail**

Sinivee, Veljo Instruments and experimental techniques 2007 / p. 494-498 : ill <https://doi.org/10.1134/S0020441207040112>

**Digital microfluidic sampler for a portable capillary electropherograph**

Gorbatšova, Jelena; Jaanus, Martin; Kaljurand, Mihkel Analytical chemistry 2009 / p. 8590-8595 : ill

**Direct discovery-based cooperative device-to-device communication for emergency scenarios in 6G**

Masood, Ali; Alam, Muhammad Mahtab; Le Moullec, Yannick 2022 Joint European Conference on Networks and Communications & 6G Summit (EuCNC/6G Summit) : proceedings 2022 / p. 297-302 : ill

<https://doi.org/10.1109/EuCNC/6GSummit54941.2022.9815706>

**Direct measurement of mechanical properties of metal to be used in manufacture of power plant equipment**

Klevtsov, Ivan; Dedov, Andrei; Bogoljubova, Elena; Boarinova, Tatjana Thermal engineering 2008 / 5, p. 431-434 : ill

**Eesti jõgede veejõud**

Reihan, Alvina; Kovalenko, Olga Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : kolmanda konverentsi kogumik : [1. november 2001, Tartu] 2002 / lk. 45-51 : ill

**Eesti teadlased leiutasid imekanga : [TTÜ teadlase Marek Strandbergi osalusel tehtud leiutisest]**

Kuimet, Peeter; **Strandberg, Marek** Postimees 2006 / 22. dets., lk. 6 <https://www.postimees.ee/1612227/eesti-teadlased-leiutasid-imekanga>

## **Eestis tehtud antennidega kast kaitseb pommi eest : [TTÜ teadlaste abiga loodud seade]**

Paris, Krister Eesti Päevaleht 2006 / 30. nov., lk. 12 <https://epl.delfi.ee/artikel/51066198/eestis-tehtud-antennidega-kast-kaitseb-pommi-eest>

## **Ehitusmasinad ja nende ekspluatatsioon**

1971 [https://www.esther.ee/record=b1332903\\*est](https://www.esther.ee/record=b1332903*est)

## **Ehitusmasinad ja nende ekspluatatsioon**

1970 [https://www.esther.ee/record=b1332907\\*est](https://www.esther.ee/record=b1332907*est)

## **Ehitusmasinad ja -seadmed : töövihik**

1993 [https://www.esther.ee/record=b1064049\\*est](https://www.esther.ee/record=b1064049*est)

## **Ehitusmasinad ja -seadmed : töövihik**

1995 [https://www.esther.ee/record=b1067594\\*est](https://www.esther.ee/record=b1067594*est)

## **Ehitusmasinad ja -seadmed : töövihik**

1998 [https://www.esther.ee/record=b1061577\\*est](https://www.esther.ee/record=b1061577*est)

## **Ehitusmasinad ja -seadmed : töövihik**

2002 [http://www.esther.ee/record=b1690538\\*est](http://www.esther.ee/record=b1690538*est)

## **Ehitusmasinad ja -seadmed : töövihik**

2006 [http://www.esther.ee/record=b2245405\\*est](http://www.esther.ee/record=b2245405*est)

## **Ehitusmasinad ja -seadmed : töövihik**

2010 [http://www.esther.ee/record=b2551082\\*est](http://www.esther.ee/record=b2551082*est)

## **Ehitusmasinad ja -seadmed : töövihik**

2011 [http://www.esther.ee/record=b2551082\\*est](http://www.esther.ee/record=b2551082*est)

**Ehitusmasinad ja -seadmed : töövihik "A" : masinaelemendid = Строительные машины и оборудование : рабочая тетрадь А : детали машин**

1981 [https://www.esther.ee/record=b1327429\\*est](https://www.esther.ee/record=b1327429*est)

**Ehitusmasinad ja -seadmed : töövihik "B" : väikemehhanismid = Строительные машины и оборудование : рабочая тетрадь Б : средства малой механизации**

1981 [https://www.esther.ee/record=b1327430\\*est](https://www.esther.ee/record=b1327430*est)

## **Ehitusmasinad ja -seadmed**

Vahelaid, Olav-Aleksander; Targo, Guido; Möisnik, Kuulo 1991

## **Ekspert: ettevõtete teadlikkus Al ja jälgimisseadmete kasutamisel ei ole piisav**

Nemvalts, Juuli toostusuudised.ee 2023 [Ekspert: ettevõtete teadlikkus Al ja jälgimisseadmete kasutamisel ei ole piisav](#)

## **Elektrijaamat võiksid olema solevate seadmetega edasi töötada**

Tallermo, Harri; Kull, Arvo Sõnumileht 1997 / 29. juuli, lk. 8: ill

## **Elektrit juhtivate polümeeride rakendusi taktiilsetes liidetes**

Kruusing, Airi; Idla, Katrin; Kruusing, Arvi XXVIII Eesti keemiatänav : teaduskonverentsi ettekannete teesid = 28th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2002 / lk. 67-68

## **E-pikendus : [arvutiga tüüritatav lülituskarp]**

Sinivee, Veljo Arvutikasutaja 2002 / 8, lk. 9-11 : ill

## **Equipment for fast crystallisation process studies**

Krumme, Andres Nordiska Polymerdagarna 13-15 juni 2001 2001 / p. 173

## **Ergonomic challenges in intelligent driver aid systems design**

Toom, Andres Risk and Safety Management in Industry, Logistics, Transport and Military Service : New Solutions for the 21st Century : proceedings of the international scientific-educational conference : March 25-28, 2003, Tallinn 2003 / p. 54-58 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2141778\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2141778*est)

## **Establishing best practices in photoplethysmography signal acquisition and processing**

Charlton, Peter H.; Pilt, Kristjan; Kyriacou, Panayiotis A. Physiological measurement 2022 / art. 050301, 6 p

**Estimation of factors influencing the productivity of LHD machines in Estonian oil shale mines**  
Lauringson, Veljo Oil shale 1998 / 2, Special, p. 165-169: ill

**Et klaas ei puruneks : [intervjuu Hillar Abeniga]**  
Aben, Hillar Teadusmõte Küberneetika Instituudis 2010 / lk. 91-99 : portr

**EUROSUN-2010 Grazis : [osalemisest konverentsil]**  
Tomson, Teolan Keskkonnatehnika 2010 / 7, lk. 23-24 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2179780\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2179780*est)

**Experimental Characterization of Connectivity for ProSe Direct Discovery in Emergency Scenarios for 6G**  
Masood, Ali; Alam, Muhammad Mahtab; Moullec, Yannick Le 2023 IEEE Wireless Communications and Networking Conference (WCNC) 2023 / p. 1-6 <https://doi.org/10.1109/WCNC55385.2023.10118649>

**Experimental characterization of ProSe direct discovery for emergency scenarios**  
Masood, Ali; Le Moullec, Yannick; Alam, Muhammad Mahtab 2021 IEEE 7th World Forum on Internet of Things (WF-IoT), 14 June 2021 - 31 July 2021, New Orleans, LA, USA : proceedings 2021 / p. 891-896 <https://doi.org/10.1109/WF-IoT51360.2021.9595305>

**Feoforbiid-a kompleks diaminobutaan-polüpropüleenimiinse dendrimeeriga - uus fotodünaamilise teraapia fotosensibilisaator**  
Ševtšuk, Igor; Tšekulajeva, Ludmilla; Tšekulajev, Vladimir XXIX Eesti keemiapäeval : teaduskonverentsi ettekannete teesid = 29th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2005 / lk. 109-110

**Green pyrolysis of used printed wiring board powders**  
Damoah, L.; Zuo, Xiangjun; Zhang, Lifeng; Schuman, T.; Kers, Jaan Recycling of Electronic Waste II : proceedings of the Second Symposium 2011 / p. 17-24 <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/9781118086391.ch3>

**Harklaadur ; Hüdroakumulaator ; Hüdrauliline käsimasin ; Hüdromonitor ; Hüdromootor ; Hüdropump ; Hüdrotransmission ; Hüdromehhaniseerimine**  
Möisnik, Kuulo TEA entsüklopeedia. 8. köide, Haanja-indaan 2012 / lk. 79, 322, 322-323, 326, 327

**Harnessing appliance flexibility : a user-centric approach for energy management**  
Shahid, Arqum 22nd International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering". Doctoral School of Energy and Geotechnology III : Pärnu, Estonia, August 23-26, 2023 2023 / p. 95-96 : ill [https://www.estr.ee/record=b5570906\\*est](https://www.estr.ee/record=b5570906*est)

**HeliPIC ehk väike abivahend mudelihuvilisele**  
Sinivee, Veljo Horisont 2009 / 5, lk. 53 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1483502\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1483502*est)

**Hoone kanalisatsioon [Võrguteavik] = Draining system inside buildings / Eesti Standardimis- ja Akrediteerimiskeskus 2021** [https://www.estr.ee/record=b5449156\\*est](https://www.estr.ee/record=b5449156*est)

**Hoonete energiatõhusus [Võrguteavik] : hoonete ventilatsioon. Osa 3, Mitteeluhoonete ventilatsioon. Üldnõuded ventilatsiooni- ja ruumiõhu konditsioneerimise süsteemidele (Moodulid M5-1, M5-4) = Energy performance of buildings : ventilation for buildings. Part 3, For non-residential buildings. Performance requirements for ventilation and room-conditioning systems (Modules M5-1, M5-4)**  
2017 [http://www.estr.ee/record=b4740834\\*est](http://www.estr.ee/record=b4740834*est)

**Hoonete ventilatsioon [Võrguteavik] : ventilatsiooni keskseadmed. Keskseadmete komponentide ja sektsoonide valik ja toimimine = Ventilation for buildings : air handling units. Rating and performance for units, components and sections**  
2019 [https://www.estr.ee/record=b5294686\\*est](https://www.estr.ee/record=b5294686*est)

**Imerelva looja sai kinga : [TTÜ teadur Jaan Järvik]**  
Vahter, Tarmo Eesti Ekspress 2010 / lk. 6

**Improvement of switching lock-in signal conversion in bioimpedance analysers**  
Parve, Toomas; Land, Raul; Min, Mart; Poola, Gustav BEC 2004 : proceedings of the 9th Biennial Baltic Electronics Conference : October 3-6, 2004, Tallinn, Estonia 2004 / p. 179-182 : ill

**Inimtegur tehnikas**  
Mägi, Vahur Tehnika ja Tootmine 1970 / lk. 44-47 : ill [https://www.estr.ee/record=b1073047\\*est](https://www.estr.ee/record=b1073047*est)

**Insener: leedvalguse revolutsiooni mõju alles uuritakse [Võrguväljaanne]**  
Merivoo-Parro, Maarja novaator.err.ee 2021 "[Insener: leedvalguse revolutsiooni mõju alles uuritakse](#)"

## **Integreeritud öhukaitse- ja öhutörjesüsteemid**

Kulmar, Lembit Ringhääling 2003 : X rahvusvahelise telekommunikatsioonipäeva materjalid 2003 / lk. 15-20 : ill

## **Investigation of cost-effective carbon nanofiber/carbon fiber and silicone polymer composite material for wearable bioimpedance device**

Köiv, Hip; Pesti, Ksenija; Min, Mart; Land, Raul 2019 IEEE Sensors Applications Symposium (SAS 2019), Sophia Antipolis, France, 11-13 March, 2019 : proceedings 2019 / 6 p <https://doi.org/10.1109/SAS.2019.8706026>

## **Juhtmevaba elekter on veel lapsekingades**

Saar, Sandra; Rosin, Jakob novaator.err.ee 2024 [Juhtmevaba elekter on veel lapsekingades](#)

## **Juurdepääs Internetti maapealse digitaaltelevisiooni võrgu kaudu**

Kaurson, Roman Ringhääling 2003 : X rahvusvahelise telekommunikatsioonipäeva materjalid 2003 / lk. 104-106 : ill

**2009. a teaduspreemia innovaatilise tooteni viinud väljapaistva teadus- ja arendustöö "Integraalse fotoelastsusmeetodi teoria, mõõtmistehnoloogia ja aparatuuri väljatöötamine ja rakendamine jäakpingete mõõtmisel klaasitööstuses" eest : [Hillar Aben (kollektiivi juht), Leo Ainola, Andrei Errapart, Johan Anton]**

Aben, Hillar; Ainola, Leo; Errapart, Andrei; Anton, Johan Teadusmõte Küberneetika Instituudis 2010 / lk. 131-147 : ill

## **Kambriplakkide tehnoloogiliste parameetrite täpsuse määramine**

Ival, 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.esther.ee/record=b2449987\\*est](https://www.esther.ee/record=b2449987*est)

## **Kavitatsioonaeraatori kasutamisest väikepuhastis**

Palu, M.; Mölder, Heino XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 / lk. 110 [https://www.esther.ee/record=b2449987\\*est](https://www.esther.ee/record=b2449987*est)

## **Kempomig seeria keevitusseadmed; Multisüsteemsed PSS-seeria keevituse vooluallikad**

Laansoo, Andres Kaarleek : Kemppi Oy ja Femker Oy tarbijaleht 1996 / lk. 4-6: ill [https://www.esther.ee/record=b5668719\\*est](https://www.esther.ee/record=b5668719*est)

## **Kohvrid roboti ehitamiseks jõuavad kooli : [robootikakoolitusest õpetajatele TTÜs]**

Sell, Raivo Postimees 2009 / 10. märts, Kasulik Tehnoloogia, lk. 5 <https://tehnika.postimees.ee/92065/kohvrid-roboti-ehitamiseks-jouavad-kooli>

## **Konstruktorimistehnoloogia osakond**

Sarandi, Jüri Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1997 1998 / lk. 114-115

## **Konstruktorimistehnoloogiline tegevus**

Sarandi, Jüri Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1996 1997 / lk. 120-121

## **Kontrolle der Mischgüte von Polymermischungen mit Hilfe mechanischer und elektromagnetischer Schwingungen**

Hristoforov, Jevgeni; Bogdanov, V.; Savvatejev, S.; Krassovski, V.; Torner, Rén Plaste und Kautschuk : mit Fachteil Anstrichstoffe 1985 / S. 362-369 : ill [https://www.esther.ee/record=b1562558\\*est](https://www.esther.ee/record=b1562558*est)

## **60. sünnipäeva tähistav tehnikaülikooli Thomas Johann Seebecki elektroonikainstituut on tööstusele oluline arengupartner [Võrguväljaanne]**

digi.geenius.ee 2022 [60. sünnipäeva tähistav tehnikaülikooli Thomas Johann Seebecki elektroonikainstituut on tööstusele oluline arengupartner](#)

## **Kõrgtasemel kõvapindamisseade töstab TTÜ konkurentsivõimet**

Gregor, Andre Inseneeria 2008 / 1, lk. 42

## **Laeva abimehhanismid, seadmed ja süsteemid. 1**

Punab, Heino; Laks, Lauri; Läheb, Jaan; Moosaar, Harli 2014 [https://www.esther.ee/record=b4375168\\*est](https://www.esther.ee/record=b4375168*est)

## **Laeva abimehhanismid, seadmed ja süsteemid. 2**

Punab, Heino; Laks, Lauri; Läheb, Jaan; Moosaar, Harli 2014 [https://www.esther.ee/record=b4431186\\*est](https://www.esther.ee/record=b4431186*est)

## **Laser doppler device for air pollution detection**

Hinrikus, Hie; Meigas, Kalju Proceedings of European Symposium on Optics for Productivity in Manufacturing, 20-24 June 1994, Frankfurt/Main, FR Germany 1994 / p. 38-47

## **Life assessment of power plant components**

Tallermo, Harri; Klevtsov, Ivan Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1999 / 1, p. 64-70: ill

**Machinery real time monitoring application planning for workshop**  
**Aruväli, Tanel** 12th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Kuressaare, Estonia, June 11-16, 2012 2012 / p. 142-144 : ill

**Masinad õpivad mõtlema : [vestlus programmeerimisest Enn Ōunapuuga]**  
**Ōunapuu, Enn**; Laansalu, Andrus Maatriks 2008 / juuni, lk. 20-23 : portr

**Masinad, mis prindivad mudeleid : [ruumilisest printimisest]**  
Melioranski, Martin; **Otto, Tauno** Eesti Ekspress 2007 / 17. mai, Homme 4, lk. 44-45  
<https://ekspress.delfi.ee/artikkel/69113595/masinad-mis-prindivad-mudeleid>

**Masinate ja seadmete parema kasutamise reservid**  
**Tšelokompets, Nikolai** Tehnika ja Tootmine 1978 / lk. 290-292 : ill [https://www.estet.ee/record=b1073047\\*est](https://www.estet.ee/record=b1073047*est)

**Measurement equipment for low level vibration studies in mass laboratory**  
**Parker, Martin; Kübarsepp, Toomas; Pärn, Angela** 4th IMEKO TC22 Conference on Vibration Measurement 2017 : Held together with TC3 and TC5, Helsinki, Finland, 30 May - 1 June, 2017 2017 / p. 76-78 <http://toc.proceedings.com/35394webtoc.pdf>

**Measurement of soil water content by percometer**  
**Saue, Triin; Kadaja, Jüri; Plakk, Tiit** 1st Global Workshop on High Resolution Digital Soil Sensing & Mapping : 5-8 February, Sydney : workshop programm & papers. 1 2008 / p. 184-192

**Measurement uncertainty of surface contour with complicated form**  
**Abiline, Indrek; Laaneots, Rein; Nanits, Mats-Maidu; Riim, Jürgen** Proceedings of the 5th International Conference of DAAAM Baltic : Industrial Engineering - Adding Innovation Capacity of Labour Force and Entrepreneur : 20-22 April 2006, Tallinn, Estonia 2006 / p. 101-105 : ill

**Meetod ja seade tahkise astet iseloomustavate suuruste mõõtmiseks : [uus patent]**  
**Ajaots, Maito** Inseneeria 2009 / 8(16), lk. 30, 32 : skeem [https://artiklid.elnet.ee/record=b1497091\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1497091*est)

**Mehaanikatehase osa põlevkivi kaevandamisel**  
**Tohver, Tarmo** 90 aastat põlevkivi kaevandamist Eestis : [5. mai 2006, Tallinn : Eesti Mäekonverentsi 2006 kogumik] 2006 / lk. 98-99

**Mehaaniliste struktuuride modelleerimine tootearenduses**  
**Roosimölder, Lembit; Eerme, Martin** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2003 2004 / lk. 23-28

**Mehhatroonikud on võimelised tegema köike [Võrguväljaanne]**  
Hirmo, Kristjan delfi.ee 2021 ["Mehhatroonikud on võimelised tegema köike"](#)

**Membraansüsteemiga kombineeritud kapillaarelektoforeesi seadme kasutamine biotehnoloogiliste protsesside monitooringuks**  
Ehala, Sille; **Kuldvee, Ruth; Kaljurand, Mihkel** XXVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 26th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2000 / lk. 27

**Metallide sulakeevituse kvaliteedinõuded. Osa 1, Sobiva kvaliteedinõuete taseme valiku kriteeriumid [Võrguteavik] = Quality requirements for fusion welding of metallic materials. Part 1, Criteria for the selection of the appropriate level of quality requirements (ISO 3834-1:2021)**  
2021 [https://www.estet.ee/record=b5467471\\*est](https://www.estet.ee/record=b5467471*est)

**Metallide sulakeevituse kvaliteedinõuded. Osa 2, Laialdased kvaliteedinõuded [Võrguteavik] = Quality requirements for fusion welding of metallic materials. Part 2, Comprehensive quality requirements (ISO 3834-2:2021)**  
2021 [https://www.estet.ee/record=b5435693\\*est](https://www.estet.ee/record=b5435693*est)

**Metallide sulakeevituse kvaliteedinõuded. Osa 3, Standardsed kvaliteedinõuded [Võrguteavik] = Quality requirements for fusion welding of metallic materials. Part 3, Standard quality requirements (ISO 3834-3:2021)**  
2021 [https://www.estet.ee/record=b5436439\\*est](https://www.estet.ee/record=b5436439*est)

**Metallide sulakeevituse kvaliteedinõuded. Osa 4, Elementaarsed kvaliteedinõuded [Võrguteavik] = Quality requirements for fusion welding of metallic materials. Part 4, Elementary quality requirements (ISO 3834-4:2021)**  
2021 [https://www.estet.ee/record=b5436443\\*est](https://www.estet.ee/record=b5436443*est)

**Method and device for measurement of impedance of lithium-ion cells : design proposal for hand-held electrochemical impedance spectroscopy measurement device**  
Rist, Marek 2010 <https://www.amazon.co.uk/Method-device-measurement-impedance-lithium-ion/dp/3838389042>

**Metoodiline juhend kursuseprojekti koostamiseks aines "Tehnoloogilised seadmed" eriala "Konservimise tehnoloogia" (2707) üliõpilastele**

1989 [https://www.esther.ee/record=b1242663\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242663*est)

**Metoodiline juhend toitlustusettevõtete seadmete kursuseprojekti koostamiseks eriala "Ühiskondlike toitlustusettevõtete tehnoloogia ja organiseerimine" (1011)üliõpilastele**

1986 [https://www.esther.ee/record=b1214284\\*est](https://www.esther.ee/record=b1214284*est)

#### **Microprogrammed test generator for bus oriented devices**

Szegi, A.; Feher, B. Automation, simulation & measurement : ASM'91 : 3rd biennal conference, Tallinn, October 7-11, 1991. Section A. Section M / Tallinn Technical University 1992 / p. 88-94: ill

#### **Miks vajab energiaseadme metall kontrolli?**

Tallermo, Harri TKK Teataja : OÜ Tehnokontrollikeskus infoleht 2000 / 3, juuli, lk. 6 : fot

#### **Modelling the air jet massage process**

Martin, Andres; Neve, R.; Reedik, Vello 4th IFAC Symposium Modelling and Control in Biomedical Systems 2000 / p. 161-168  
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1474667017355027>

#### **Modularization of waste water purification device**

Tars, Peeter; Roosimölder, Lembit Proceedings of the 4th International Conference Industrial Engineering - New Challenges to SME : 29-30 April 2004, Tallinn, Estonia 2004 / p. 94-97 : ill

#### **Monitoring degradation processes of L-ascorbic acid in orange fruits and juices by capillary zone electrophoresis with a computerized pneumatic sampling device**

Kuldvee, Ruth; Vunder, Kadri; Kaljurand, Mihkel Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 1999 / 3, p. 119-128

#### **Mootoriõlide viskosimeeter**

Post, T.; Saar, Bernhard (juhendaja) XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 82 [https://www.esther.ee/record=b2449987\\*est](https://www.esther.ee/record=b2449987*est)

#### **Mustamäe mändide alt Iraagi körbesse : [Andres Taklaja firmast Rantelon]**

Aru, Erik Forbes 2013 / lk. 24-26 : portr

#### **Mustamäelt rändavad lõhkamismasinad üle maailma : [ka firma Englo ja TTÜ teadlaste koostöös valminud mürkkemikaalide tuvastamise seadmest]**

Tänavsuu, Toivo Eesti Ekspress 2011 / Riigikaitse.ee, lk. 8-9

#### **Narva kose hüdrojõumasinad**

Mägi, Vahur Tehnika ja Tootmine 1985 / lk. 43-45 ; ill [https://www.esther.ee/record=b1073047\\*est](https://www.esther.ee/record=b1073047*est)

#### **Neljas üleliiduline sümpoosion : ["Plastmasside ja plastmasstoodete kvaliteedi parandamise teed ning töötlemisseadmete täiustamine", Doni-äärne Rostov, 1977]**

Piiroja, Eduard Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1978 / lk. 17-20 [https://www.esther.ee/record=b1205666\\*est](https://www.esther.ee/record=b1205666*est)

#### **Numerical investigation of SiC devices performance considering the incomplete dopant ionization**

Velmre, Enn; Udal, Andres Silicon carbide and related materials 2005 2006 / p. 1383-1386 <https://www.scientific.net/MSF.527-529.1383>

#### **Observatory for the coastal zone environment : RTD infrastructure project 2007-2009**

Elken, Jüri 2010 [http://www.esther.ee/record=b2594498\\*est](https://www.esther.ee/record=b2594498*est)

#### **On hybrid thermomechanics for multilayered cylinders**

Ainola, Leo; Aben, Hillar Journal of thermal stresses 2004 / p. 195-207 : ill  
<https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/01495730490264303>

#### **Osonaator Prantsusmaalt ja ainult seal!**

Munter, Rein; Lond, Heldur Õhtuleht 1993 / 26. jaan., lk. 2

#### **Peen elektroonika trügib ehitusõppesse : [praktilise õpppe vajadusest ülikoolides, ka TTÜs ja TTÜ Tartu Kolledžis]]**

Peterson, Indrek Tartu Postimees 2011 / lk. 4 <https://tartu.postimees.ee/497190/peen-elektroonika-trugib-ehitusoppesse>

#### **PICutame ise mutipeletaja**

Sinivee, Veljo Horisont 2009 / 2, lk. 53 : skeem [https://artiklid.elnet.ee/record=b1140932\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1140932*est)

**Pidevtoimelised teisaldusseadmed ja -süsteemid : ohutusnõuded puistematerjalide kinnitatud linnkonveeleritele =**  
**Continuous handling equipment and systems : safety requirements for fixed belt conveyors for bulk materials**  
2023 [https://www.esther.ee/record=b5569824\\*est](https://www.esther.ee/record=b5569824*est)

**Piiri ületavaid sõidukeid valgustavad läbi Hiina riigifirma röntgenseadmed = Багаж в аэропорту и транспорт на границе просвечивает потенциально опасная китайская техника**  
Voltri, Johannes err.ee 2024 [Piiri ületavaid sõidukeid valgustavad läbi Hiina riigifirma röntgenseadmed](#)

#### **Plasmatron construction**

Krieger, Enno; Pihlak, Uku Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1998 / 1, p. 43-52: ill

#### **Pneumatic devices for lower limbs massage**

**Reedik, Vello; Kristjuhan, Ülo; Tähemaa, Toivo** OST-96 Symposium on Machine Design, [Stockholm], May 13-14, 1996 : program, abstracts 1996 / [1] p

#### **Pneumatic devices for lower limbs massage**

**Reedik, Vello; Kristjuhan, Ülo; Tähemaa, Toivo** OST-96 Symposium on Machine Design, [Stockholm], May 13-14, 1996 : proceedings 1996 / p. 108-112: ill [https://www.esther.ee/record=b1033950\\*est](https://www.esther.ee/record=b1033950*est)

#### **Programmeeritav tilksisend kapillaarelektroforeesis**

**Gorbatšova, Jelena; Jaanus, Martin; Kaljurand, Mihkel** XXXI Eesti keemiapäevad : [28. aprill 2010, Tallinn] : teaduskonverentsi teesid = 31st Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2010 / lk. 29

#### **Programmeerimine programmjuhtimisseadmetele НЦ-31 ja 2Р22**

Riives, Jüri; Anvelt, Juhani Tehnika ja Tootmine 1989 / lk. 11-15: ill [https://www.esther.ee/record=b1073047\\*est](https://www.esther.ee/record=b1073047*est)

#### **Puitlaastplaatide tootmise seadmed. Terminid ja määratlused**

1985 [https://www.esther.ee/record=b2695536\\*est](https://www.esther.ee/record=b2695536*est)

#### **Pulsed and continuous-wave doppler system for blood flow measurements**

Kopustinskas, A. Automation, simulation & measurement : ASM'91 : 3rd biennal conference, Tallinn, October 7-11, 1991. Section A. Section M / Tallinn Technical University 1992 / p. 64-69: ill

#### **Puuri tippnurga mõõtur : kasuliku mudeli kirjeldus, EE 95 00022 U**

Kallas, Paul Eesti Kasuliku Mudeli Leht 1995 / 2, lk. 21: ill

#### **Põlevkivi ja kummijäätmete termiline töötlemine tahke soojuskandjaga utteseadmes**

Oja, Vahur; Elenurm, Alfred; Rohtla, Ilme Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmehed 2005 / 1/2, lk. 27-28 : ill

#### **Raadioelektroonika seadmete müraparametrid**

Ratassepp, Jaak; Tammet, Heinar Side. Raadio. Televisioon : infoseeria 10 1974 / lk. 19-22 : ill  
[https://www.esther.ee/record=b1232303\\*est](https://www.esther.ee/record=b1232303*est)

#### **Rannaprotsesside anatoomia laserskaneerimise skalpelliga**

Eelsalu, Maris; Ellmann, Artu; Julge, Kalev; Märdla, Silja; Soomere, Tarmo Kaugseire Eestis 2014 : artiklikogumik 2014 / lk. 47-58 : ill., kaart

#### **Reliability prediction for man-machine production lines**

Karaulova, Tatjana; Pribytkova, Marina DAAAM International Scientific Book 2009 2009 / p. 487-500 <https://go.gale.com/ps/i.do?id=GALE%7CA224335557&sid=googleScholar&v=2.1&it=r&linkaccess=fulltext&issn=17269687&p=AONE&sw=w&userGroupName=anon%7E51d564e8&aty=open-web-entry>

#### **Renovation of 30 years old dragline drive system**

Kuusk, Leho BEC 2004 : proceedings of the 9th Biennial Baltic Electronics Conference : October 3-6, 2004, Tallinn, Estonia 2004 / p. 323-324 : ill

#### **Reoveepuhasti käitamine**

Lember, Erki; Kõrgmaa, Vallo; Sikk, Aser Reoveepuhastuse käsiraamat 2023 / lk. 596-614  
<https://lifecleanest.ee/sites/cleanest/files/2023-10/>

#### **Research of air massage devices**

**Kristjuhan, Ülo; Martin, Andres; Neve, R.S.; Reedik, Vello; Tähemaa, Toivo** Socio-technical synergetics 2024 / p. 29-31 : ill  
[https://www.esther.ee/record=b5651350\\*est](https://www.esther.ee/record=b5651350*est)

#### **Resonant tunneling devices as the promising sources in THz gap bottom for the security imaging and detection**

**Riskianalüüs ja seadmeohutus**

**Tint, Piia;** Rääk, Arvo; Krooni, Paul Keskkonnatehnika 1998 / 2, lk. 42-43

**Rootsi firma "Josam" : [autohooldusseadmeid tootvast firmast : Örebro]**

**Nirk, Tavi** Tehnika ja Tootmine 1991 / 11/12, lk. 51-52

**Sampling devices for extraction of miniature specimens from power plant components**

**Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri; Uus, Mati; Lausmaa, Toomas; Nešumajev, Dmitri; Dedov, Andrei** Proceedings of the 5th International Conference of DAAAM Baltic : Industrial Engineering - Adding Innovation Capacity of Labour Force and Entrepreneur : 20-22 April 2006, Tallinn, Estonia 2006 / p. 53-58 : ill

**SAT-TV aparatuur : oma kätega!**

Vidmar, Matjaž; Vainu, Jaanus Horisont 1990 / 2; 3; 4; lisalehtedel

**Scaleup risk of developing oil shale processing units**

**Öpik, Ilmar** Горючие сланцы 1991 / 1, с. 67-74

**Scaleup risk of developing oil shale processing units**

**Öpik, Ilmar** Oil shale 1991 / 1, p. 67-74

**Seade mõningate polüolefinide kristallisatsioonikineetika uurimiseks**

**Krumme, Andres; Viikna, Anti** XXVI Eesti keemiateaduskonverentsi ettekannete referaatid = 26th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2000 / lk. 66

**Seade pooljuhtide mitmekordseks anoodhapendamiseks**

**Boiko, S.; Gavrilov, Aleksei** XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 72 [https://www.esther.ee/record=b1322611\\*est](https://www.esther.ee/record=b1322611*est)

**Seadmete moderniseerimise otstarbekuse kindlaksmaäramine**

**Eigi, Kalvi** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1969 / lk. 1-2 [https://www.esther.ee/record=b1205666\\*est](https://www.esther.ee/record=b1205666*est)

**Seadmete töökindluslaste uuringute kujunemine ja saavutusi Eesti NSV-s**

**Kleis, Ilmar** Tehnilise mõtte ja tehnika hariduse ajaloo probleeme Eestis : vabariikliku konverentsi (20.-21. detsember 1984) materjalid. II, Teadusuuringud 1985 / lk. 15-18 [https://www.esther.ee/record=b1255676\\*est](https://www.esther.ee/record=b1255676*est)

**Sfäärilise kujuga polüakrüülamiiidgeeli immobiliseeritud fermentide graanulite saamise uurimine**

**Aasa, R.; Kaldoja, L.; Mandel, Mihkel** XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 91 [https://www.esther.ee/record=b2449987\\*est](https://www.esther.ee/record=b2449987*est)

**SiC и GaAs диоды в устройствах силовой электроники**

**Blinov, Andrei; Vinnikov, Dmitri; Rang, Toomas** Технічна електродинаміка : тематичний випуск : силова електроніка та енергоефективність 2012 / с. 42-46 : ил

**Soe dušivesi poole odavamaks : [energiasäästlik seade duši heitvee soojuse kasutamiseks vee soojendamiseks]**

**Joller, Jüri** Äripäev 2003 / 17. juuni, Kliendileht Tehnoloogia, lk. 2

**Static mixers for ozonation of water**

**Munter, Rein** 20th IOA World Congress - 6th IUVA World Congress : Ozone and UV Leading-Edge Science and Technologies : Paris, France, 23-27 May 2011 : proceedings 2011 / p. 502-518

**A study of erosion of rotary compressor fans and devices**

**Kleis, Ilmar; Uuemois, Haljand** Proceedings of the Fifth International Conference on Erosion by Liquid and Solid Impact : Newnham College, Cambridge, UK, 3 - 6 September 1979 1979

**Suitsugaaside märgpuhastusseadmes ringleva pesulahuse lahjendamisest kipsisadestise vältimeks**

**Arro, Hendrik; Prikk, Arvi** Energia Teataja = Энерговестник 1995 / lk. 23-24, 53-55 [https://www.esther.ee/record=b1072156\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072156*est)

**Sulaalumiiniumi katsestend**

**Rämonen, R.; Thalfeldt, J.; Loigom, Villem** XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 103-104 [https://www.esther.ee/record=b1322611\\*est](https://www.esther.ee/record=b1322611*est)

**Supervised training of voting automata for the surgeon's motion recognition during laparoscope surgery**  
Vain, Jüri; Nõmm, Sven; Anier, Aivo; Miyawaki, Fujio; Totskaya, Tatiana IEEE International Conference on Control and Automation : ICCA 2009 : Christchurch, New Zealand, December 9-11, 2009 2009 / p. 1503-1508

**Sustainable design of material handling equipment : a win-win approach for manufacturers and customers**  
Ševtšenko, Eduard; Bashkite, V.; Maleki, Meysam; Wang, Yan Mechanika 2012 / p. 561-568 : ill  
<https://mechanika.ktu.lt/index.php/Mech/article/view/2703>

**Tallinna Piimatööstuse AS-i uued termilise töötluuse seadmed**  
Reisalu, E. Tere Partner : Uudised ja nõuanded Tallinna Piimatööstuselt 1997 / aprill

**Tallinna Veepuhastusjaama tehnoloogilise protsessi uurimine : lepingulise teadusliku töö nr. 735 aruanne**  
Tearo, Eduard; Pikkov, Lui 1968 [https://www.esther.ee/record=b2238421\\*est](https://www.esther.ee/record=b2238421*est)

**Tea Danilov: unistus eestikeelset Sirist ja Zoomist [Võrguväljaanne]**  
Danilov, Tea err.ee 2021 "[Tea Danilov: unistus eestikeelset Sirist ja Zoomist](#)"

**Technology and equipment for producing of spheroidized metallic powders**  
Tumanok, Aleksei; Kulu, Priit; Goljandin, Dmitri Proceedings of Joint Nordic Conference in Powder Technology : May 5-6, 1999, Oslo, Norway 1999 / p. 14

**Tehisintellekt pandi metalliettevõttes rikkeid otsima, et vähendada tootmiskulusid [Võrguväljaanne]**  
am.ee 2022 [Tehisintellekt pandi metalliettevõttes rikkeid otsima, et vähendada tootmiskulusid](#)

**Tehnikaülikooli uurimislaev läbis 20 miljoni kroonise uuenduskuuri**  
Postimees 2009 / 14. aug., lk. 3 : fot

**Tehnikaülikooli uurimislaeva Salme täiustati 20 miljoni krooni väärthus**  
Ratt, Kadri Eesti Päevalteht 2009 / 14. aug., lk. 8 <https://epi.delfi.ee/artikel/51175540/tehnikaulikooli-uurimislaeva-salme-taiustati-20-miljoni-krooni-vaartuses>

**Tehniliste paigaldiste termiline isoleerimine [Võrguteavik] : torustikud, mahutid ja seadmed. Soojusisolatsiooni teostus = Thermal insulation of technical equipment : insulation of pipes, vessels and equipment. Application of thermal insulation**  
2020 [https://www.esther.ee/record=b5381894\\*est](https://www.esther.ee/record=b5381894*est)

**Tehniliste paigaldiste termiline isoleerimine. Osa 1, Torustikud, mahutid ja seadmed. Isolatsioonimaterjalid ja -elemendid [Võrguteavik] = Thermal insulation of technical equipment. Part 1, Insulation of pipes, vessels and equipment. Insulating materials and elements**  
2020 [https://www.esther.ee/record=b5381873\\*est](https://www.esther.ee/record=b5381873*est)

**Tehniliste paigaldiste termiline isoleerimine. Osa 6, Torustikud, mahutid ja seadmed. Külmaisolatsioon [Võrguteavik] = Thermal insulation of technical equipment. Part 6, Insulation of pipes, vessels and equipment. Cold insulation**  
2020 [https://www.esther.ee/record=b5381882\\*est](https://www.esther.ee/record=b5381882*est)

**The optimization problem of a spinarrow's circular link**  
Heinloo, Mati; Kaul, Kaspar Tenth Nordic Seminar on Computational Mechanics, Tallinn Technical University, October 24-25, 1997 1997 / p. 134-137: ill

**The use of the travelling magnetic field in the biotechnological equipment**  
Vanags, J.; Bankovskis, V.; Viesturs, U. BIOBALT '96 : Biotechnology in Estonia, Latvia and Lithuania : International Workshop, 19-20 April, 1996, Tartu, Estonia : abstract book 1996 / p. 37

**Thermal marks as a signal processing aid for a portable capillary electropherograph**  
Seiman, Andrus; Vaher, Merike; Kaljurand, Mihkel Electrophoresis 2011 / 9, p. 1006-1014 : ill

**Throughput-aware cooperative reinforcement learning for adaptive resource allocation in device-to-device communication**  
Khan, Muhidul Islam; Alam, Muhammad Mahtab; Le Moullec, Yannick; Yaacoub, Elias Future Internet 2017 / art. 72, p. 1-17 : ill  
<https://doi.org/10.3390/fi9040072>

**Tipp-tehnoloogial põletusseadmete rakendusvõimalustest põlevkivielektrijaamades**  
Ots, Arvo Eesti teadlaste kongress, 11.-15. augustini 1996. a. Tallinnas : ettekannete kokkuvõtted 1996 / lk. 272  
[https://www.esther.ee/record=b1052731\\*est](https://www.esther.ee/record=b1052731*est)

**Tool for modeling technological knowledge**  
Papstel, Jüri; Karaulova, Tatjana; Saks, Alo Proceedings of the 11th International DAAAM Symposium : Intelligent Manufacturing

**Tootmisseadmete statistika : loengukonspekt**

Saarepera, Maimu 1976 [https://www.esther.ee/record=b1287658\\*est](https://www.esther.ee/record=b1287658*est)

**TPI osa üliraskete seadmete montaažis**

Kulbach, Valdek; Aare, Johannes Tehnika ja Tootmine 1986 / lk. 7-9 [https://www.esther.ee/record=b1073047\\*est](https://www.esther.ee/record=b1073047*est)

**Tribology of alumina materials for the circular economy of manufacturing textile industries**

Hussain, Abrar; Podgurski, Vitali; Goljandin, Dmitri; Antonov, Maksim; Viljus, Mart Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2021 / lk. 215-220 : ill <https://doi.org/10.3176/proc.2021.3.01> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

**Troubleshooting and debugging functions**

Ruban, Olga; Laugis, Juhani 5th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering". Doctoral School of Energy and Geotechnology : Kuressaare, January 14-19, 2008 2008 / p. 216-221 : ill

**TTÜ sai esimeese patendi USA-st : [TTÜ professori Mart Mini ja tema kolleegide väljatöötatud tehnoloogia]**

Min, Mart; Roonema, Holger Eesti Päevaleht 2010 / 17. juuni, lk. 6

**TTÜ sai uusi kõrgtehnoloogilisi seadmeid : [rahvusvaheliselt firmalt Schneider Electric]**

Mente et Manu 2007 / 6. juuni, lk. 1 : fot [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**TTÜ ülimoodne robotiseeritud õppelabor koolitab uusi insenere : [elektrijamite ja jõuelektronika instituudi õppelaborit (täisautomaatse tootmisliini mudel) tutvustab Elmo Pettai]**

Pettai, Elmo; Alvela, Ain Äripäev 2006 / 16. jaan., lk. 24 : fot <https://www.ripaev.ee/uudised/2006/01/15/ttu-ulimoodne-robotiseeritud-oppelabor-koolitab-uusi-insenere>

**Turule tulevad petlikud kütusesäästurid**

Lepik, Märt Äripäev 1994 / 9. märts Auto Ekstra

**UAV trajectory planning for disaster scenarios**

Javed, Sadaf; Hassan, Ali; Ahmad, Rizwan; Ahmed, Waqas; Alam, Muhammad Mahtab; Rodrigues, Joel J. P. C. Vehicular Communications 2023 / art. 100568, 12 p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.vehcom.2022.100568>

**Unification schemes for medium size production firms**

Raba, Karl; Kulderknup, Edi Proceedings of the 3rd International Conference Industrial Engineering - New Challenges to SME : 25-27 April 2002, Tallinn, Estonia 2002 / p. 245-248 : ill

**Unsteady flow investigation by infrared and thermoanemometer techniques**

Lähdeniemi, Matti; Ekholm, Ari; Koppel, Tiit; Liiv, Uno The Fourth Scandinavian International Conference on Fluid Power : proceedings of the conference, Tampere, Finland, September 26-29, 1995. Vol. 1 1995 / p. 432-441: ill

**Uuendusliku metodikaga elektrisüsteemi rikete vastu**

Andreesen, Guido TööstusEST 2024 / lk. 67 : portr [https://www.esther.ee/record=b4481084\\*est](https://www.esther.ee/record=b4481084*est)

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

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

**Uut katsetustehnikat mehaanikateaduskonnas**

Veinthal, Renno; Pohlak, Meelis Mente et Manu 2008 / 16. jaan., lk. 2 [https://www.esther.ee/record=b1242496\\*est](https://www.esther.ee/record=b1242496*est)

**Vahetuskoefitsiendi suurendamise võimalusi tööstusettevõtetes**

Kull, Eduard Tehnika ja Tootmine 1975 / lk. 283-286 [https://www.esther.ee/record=b1073047\\*est](https://www.esther.ee/record=b1073047*est)

**Valgustiheduse mõõtmine sisevalgustuspaigaldistes**

Risthein, Endel Elektrala 2008 / 8, lk. 34-38 : ill

**Valgustiheduse mõõtmine välisvalgustuspaigaldistes**

Risthein, Endel Elektrala 2009 / 3, lk. 30-33 : ill

**Validation and development of cleaning systems in dairies**

Kutsar, Liina; Mets, Marite; Veskus, Tiina; Rätto, Marjaana; Salo, Satu; Wirtanen, Gun Risk assessment of microbial problems and preventative actions in food industry 2008 / p. 77-78

**Wear of hard coatings, evaluated by means of kaloMax**

Podgurski, Vitali; Gregor, Andre; Adoberg, Eron; Kulu, Priit Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 2006 / 4, p. 419-426 : ill

**Veetarbitmise mõõtmisest veearvestiga**

Säärekööno, Jüri 2015 [http://www.esther.ee/record=b4517884\\*est](http://www.esther.ee/record=b4517884*est)

**Vidikoni uurimise seade**

Pöllupüü, T.; Kulman, Armin XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik-tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 56 [https://www.esther.ee/record=b2449987\\*est](https://www.esther.ee/record=b2449987*est)

**Õppreibamaterjal ühiskondliku toitlustamise tehnoloogia ja organiseerimise eriala üliõpilastele aines "Ühiskondlike toitlustusettevõtete seadmed" = [Учебно-вспомогательный материал для студентов по специальности "Технология и организация общественного питания"]**

1982 [https://www.esther.ee/record=b1185258\\*est](https://www.esther.ee/record=b1185258*est)

**Ühe stereoaotograafi lugu**

Randlepp, Arne; Ellmann, Artu Geodeet 2013 / lk. 86-87 : ill

**Ühiskondlike toitlustusettevõtete seadmed : õppreibamaterjal ühiskondliku toitlustamise tehnoloogia ja organiseerimise eriala üliõpilastele**

1986 [https://www.esther.ee/record=b1185255\\*est](https://www.esther.ee/record=b1185255*est)

**Ülevaade teepinna tasasuse mõõtmise enamlevinud mõõteseadmetest**

Mespak, Vello Autotransport ja Maanteed : informatsiooniseeria 8 1985 / lk. 13-19 [https://www.esther.ee/record=b1181335\\*est](https://www.esther.ee/record=b1181335*est)

**Автоматизированная система выбора технологического оборудования**

Riives, Jüri; Küttner, Rein Технология, организация труда, производства и управления : Экспресс-информ 1983 / [7 с.]

**Автоматизированная система расчета и учета запасных частей при ремонте оборудования**

Spasibko, V.; Simakova, I.; Vorontsova, Alla; Bezdetkina, Elmira XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том I, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1986 / с. 165  
[https://www.esther.ee/record=b1305540\\*est](https://www.esther.ee/record=b1305540*est)

**Азбука физических основ приборов и измерений**

Silas, Aarne Тезисы IX зональной научно-методической конференции преподавателей общей физики высших учебных заведений Белоруссии, республик Прибалтики и Калининградской области РСФСР (24-26 сентября 1986 г.) 1976 / с. 72-73

**Активирование поверхности полиэтиленовой пленки коронным разрядом**

Piiroja, Eduard; Oidram, Rein; Ebber, Arkadi "Актуальные вопросы развития высокой печати", украинская республиканская научно-техническая конференция (1974; Львов). Тезисы докладов 1974 / с. [?]

**Активирование поверхности полиэтиленовой пленки коронным разрядом**

Piiroja, Eduard; Oidram, Rein; Ebber, Arkadi Декоративная отделка пластических масс : тезисы докладов научно-технического совещания : 28-29 мая 1974 г. 1974 / с. 13-14 [https://www.esther.ee/record=b2027476\\*est](https://www.esther.ee/record=b2027476*est)

**Активирование ПЭ-пленок коронным разрядом**

Piiroja, Eduard; Oidram, Rein; Ebber, Arkadi Пластические массы = Journal of the plastic compounds =Zeitschrift für plastische Massen 1978 / с. 74 : ил [https://www.esther.ee/record=b1953289\\*est](https://www.esther.ee/record=b1953289*est)

**Анализ схем установок для испытания материалов на ударный износ**

Kleis, Ilmar Износ, усталость и коррозия металлов : сборник статей. 1 1965 / с. 17-26 : илл

[https://www.esther.ee/record=b2181989\\*est](https://www.esther.ee/record=b2181989*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/c8c0d777-7bb9-4cb8-9189-55809fb62535>

**Анализ теплонапряженности некоторых судовых двигателей с наддувом**

Aniskin, M.; Arhipov, S.; Murel, Peeter X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 85-86

[https://www.esther.ee/record=b1749611\\*est](https://www.esther.ee/record=b1749611*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

**Аналитический расчет числа экстракторов установки методом изменения ступеней концентрации (сообщение III)**

Luhakooder, Edvard; Siirde, Enno Сборник статей по химии и химической технологии. 10 1964 / с. 193-203 : илл

[https://www.esther.ee/record=b2181961\\*est](https://www.esther.ee/record=b2181961*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/9569e6db-150a-42c8-bf3b-765725dfd969>

**Блок выделения строки телевизионного устройства**

**Denisov, A.; Jegi, M.; Schults, Eduard** 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). Электротехника и энергетика 1970 / с. 50 [https://www.estr.ee/record=b1379483\\*est](https://www.estr.ee/record=b1379483*est)

#### **Быстро действующее устройство выборки и хранения**

**Gurjanov, Boris; Lavrov, Mihail; Tamm, Ullas** Всесоюзный симпозиум «Проблемы цифрового кодирования и преобразования изображений», г. Тбилиси, 1980 г. : тезисы докладов и программа 1980 / [с. ?]

#### **Ветроэнергетические установки малой мощности**

Грейвулис Я.; Валейнис Я. Тезисы докладов семинара "Новые направления научных исследований в области электромеханики" 1991 / с. 61-62

#### **Выбростенд для испытания пластмассовых резьбовых соединений**

**Meng, Valentin; Stržák, Viktor; Ševtšenko, J.R.** Сборник статей по машиностроению. 14 1976 / с. 55-60 : илл [https://www.estr.ee/record=b2190772\\*est](https://www.estr.ee/record=b2190772*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/19a7abb0-e96a-49e5-bc18-3d1b1f0b3218>

#### **Влияние использования оборудования на производительность труда в мясной промышленности Эстонской ССР**

**Smigunov, Juri** Труды экономического факультета. 19 1976 / с. 19-30 [https://www.estr.ee/record=b2190754\\*est](https://www.estr.ee/record=b2190754*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/d8e22164-8098-4860-bb49-9ec1ac3b17d7>

#### **Влияние размеров партий деталей на эффективность использования оборудования**

**Randla, Riina** Majanduse arengu modelleerimise ja analüüsiprobleeme = Проблемы моделирования и анализа развития экономики : noorte majandusteadlaste IX vabariikliku teadusliku seminari ettekannete teesid (Tartu-Rannu, 28.-30. mai 1987) 1987 / с. 95-97 [https://www.estr.ee/record=b1237140\\*est](https://www.estr.ee/record=b1237140*est)

#### **Влияние температурного фактора на коррозию и защиту оборудования установок моноэтаноламиновой очистки**

**Ferber, Martsel; Metsik, Rein; Rohumägi, Ene** Тезисы докладов республиканской конференции "Пути развития сланцевереработки и сланцевхимии", Кохтла-Ярве, 25-26 мая 1978 года 1978 / с. 58-59 [https://www.estr.ee/record=b1273592\\*est](https://www.estr.ee/record=b1273592*est)

#### **Влияние толщины плющенки мишурных нитей шнура АТСДИ автоматической телефонной станции на его выносивость**

**Saaremetts, A.; Mere, Lembit** X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 47 [https://www.estr.ee/record=b1749611\\*est](https://www.estr.ee/record=b1749611*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

#### **Влияние точности изготовления на распределение напряжений в стенках составных обечайек сосудов**

**Gorbunova, L.; Eidelnant, G.; Üksti, Lembit** XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 1 1974 / с. 199 [https://www.estr.ee/record=b1306141\\*est](https://www.estr.ee/record=b1306141*est)

#### **Возможности улучшения использования ремонтных рабочих в ЭРСПО**

**Luts, J.** Республикаанская научная конференция "Проблемы стимулирования повышения производительности труда" : тезисы 1976 / с. 35-36 [https://www.estr.ee/record=b1265960\\*est](https://www.estr.ee/record=b1265960*est)

#### **Выбор оптимальной схемы утилизации тепла отработавших газов ДВС**

**Stenjaev, V.; Anson, Pavel** X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 89 [https://www.estr.ee/record=b1749611\\*est](https://www.estr.ee/record=b1749611*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

#### **Выбор пневматических струйных датчиков для автоматизации оборудования**

**Reedik, Vello** Всесоюзное научно-техническое совещание "Повышение ресурса и расширение функциональных задач гидравлических и пневматических приводов, используемых при автоматизации производства и повышении качества продукции", 13-16 окт. 1977 г. 1977 / с. 77-78

#### **Выбор технологического оборудования**

**Rives, Jüri** Усовершенствование технологической подготовки производства машиностроительных и приборостроительных предприятий с применением средств вычислительной техники : тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, Таллин, ноябрь 1979 1979 / с. 26-29 [https://www.estr.ee/record=b1270374\\*est](https://www.estr.ee/record=b1270374*est)

#### **Гармоническая линеаризация широтно-импульсного модулятора второго рода**

**Velire, Enn** Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 11 1973 / с. 135-143 : илл [https://www.estr.ee/record=b2190624\\*est](https://www.estr.ee/record=b2190624*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/d6e57925-e104-44e1-a218-c5b3110d9996>

#### **Глубокое ограничение внутренних перенапряжений с помощью управляемых ферромагнитных реакторов**

Евдокуин Г.А.; Нешатаев В.В.; Sepping, Eino; Järvik, Jaan Электротехника 1991 / 2, с. 62-65: ил

## **Динамическая погрешность измерения средней мощности**

**Järvalt, Aldur-Eduard** Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 12 1974 / с. 87-93 : илл

[https://www.esther.ee/record=b2190668\\*est](https://www.esther.ee/record=b2190668*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/57b94a1f-6879-4443-b6f2-322fd7e53d89>

## **Задача оптимизации затрат на ремонт энергетического оборудования**

**Möller, Leili** Оптимальные сроки службы и экономическая эффективность ремонта машин и оборудования : (Тезисы докл. и выступлений на 1-й Всесоюз. конф. 1971 г.) 1971 / с. 150-151

## **Зондовое измерение составляющих сложного теплообмена в условиях загрязнения**

**Mikk, Ilmar; Klevtsov, Ivan** 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. 51-54 [https://www.esther.ee/record=b1267039\\*est](https://www.esther.ee/record=b1267039*est)

## **Измерительный модулятор на фоторезисторах**

**Valdma, Vello; Rätsep, Ülo; Jaakson, A.** Республиканская научно-техническая конференция, посвященная Дню радио : тезисы докладов 1973 / с. 32 [https://www.esther.ee/record=b1383925\\*est](https://www.esther.ee/record=b1383925*est)

## **Индикатор сопротивления изоляции в процессе монтажа оборудования**

**Kolk, Arno; Sinivee, Veljo; Veimer, Vladimir; Kurik, Lembit** XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том I, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1986 / с. 48 [https://www.esther.ee/record=b1305540\\*est](https://www.esther.ee/record=b1305540*est)

## **Исследование возможностей устранения механических примесей из смолы установки с твердым теплоносителем : (сообщение 2)**

**Silland, Harald** Сборник статей по химии и химической технологии. 9 1962 / с. 153-158 [https://www.esther.ee/record=b2181586\\*est](https://www.esther.ee/record=b2181586*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>

## **Исследование гидродинамических условий аэрации и окислительной способности аэротенка-отстойника БИО-25**

**Mölder, Heino; Ostrat, Aime** Сборник статей по санитарной технике. 8 1972 / с. 3-10 : илл [https://www.esther.ee/record=b2085069\\*est](https://www.esther.ee/record=b2085069*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/67a1c9b6-c10c-4843-9d90-1f0bf1e601ba>

## **Исследование динамики выхлопных газов в резонансном глушителе**

**Loomets, R.; Tümanok, Aleksei** XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 1 1974 / с. 103 [https://www.esther.ee/record=b1306141\\*est](https://www.esther.ee/record=b1306141*est)

## **Исследование использования погрузочно-транспортного оборудования в карьере № 1 Треста "Эстонсланец"**

**Aruküla, Heino** Труды по горному делу : сборник статей. 6 1972 / с. 3-6 [https://www.esther.ee/record=b2190530\\*est](https://www.esther.ee/record=b2190530*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/6d110d4c-c936-43e2-9073-aef99f8686b9/>

## **Исследование массообмена при озонировании воды в непрерывно действующем абсорбере с механическим перемешиванием**

**Loorits, Hilja** 1968 [http://www.esther.ee/record=b2237445\\*est](http://www.esther.ee/record=b2237445*est)

## **Исследование массообмена при озонировании воды в непрерывно действующем абсорбере с механическим перемешиванием : автореферат ... кандидата технических наук (347)**

**Loorits, Hilja** 1968 [http://www.esther.ee/record=b1374801\\*est](http://www.esther.ee/record=b1374801*est)

## **Исследование процесса экстрагирования в экстракторах, снабженных мешалкой**

**Luhakooder, Edvard** 1962 [http://www.esther.ee/record=b2168052\\*est](http://www.esther.ee/record=b2168052*est)

## **Исследование процесса экстрагирования в экстракторах, снабженных мешалкой : автореферат ... кандидата технических наук**

**Luhakooder, Edvard** 1964 [http://www.esther.ee/record=b1519247\\*est](http://www.esther.ee/record=b1519247*est)

## **Исследование процессов обмена при пневматическом диспергировании и последующем течении двухфазного потока**

**Tint, Piia** I республиканская конференция молодых ученых-химиков, 20-22 мая 1975 года : тезисы докладов 1975 / с. 181  
[https://www.esther.ee/record=b1309964\\*est](https://www.esther.ee/record=b1309964*est)

## **Исследование работы бурового оборудования на карьере "Нарвский" треста "Эстонсланец"**

**Solov'iov, E.; Beda, A.; Pätsok, Robert** XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 269 [https://www.esther.ee/record=b1306141\\*est](https://www.esther.ee/record=b1306141*est)

## **Исследование скорости потребления кислорода активным илом в аэротехниках-смеситапах**

**Velner, Harald-Adam; Mölder, Heino; Lääne, Ain** Водоснабжение и санитарная техника : ВСТ 1973 / с. 12-14 : илл  
[https://www.estر.ee/record=b1447606\\*est](https://www.estر.ee/record=b1447606*est)

**Исследование торможения коррозии оборудования установок моноэтаноламиновой очистки газов от двуокиси углерода**

**Rohumägi, Ene; Ferber, Martsel** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 75-84 : илл [https://www.estر.ee/record=b1531723\\*est](https://www.estر.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

**Исследование физико-химических процессов в полупроводниках и разработка полупроводниковых материалов и приборов в Таллинском политехническом институте**

**Varvas, Jüri** Развитие научных исследований в области технических наук в Эстонской ССР : тезисы республиканской конференции, Таллин, 15-16 октября 1986 г. 1986 / с. 104-107 [https://www.estر.ee/record=b1231513\\*est](https://www.estر.ee/record=b1231513*est)

**Исследование эксплуатационной надежности горного оборудования на карьере**

**Päsok, Robert** Труды по горному делу : сборник статей. 6 1972 / с. 7-12 : илл [https://www.estر.ee/record=b2190530\\*est](https://www.estر.ee/record=b2190530*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/6d110d4c-c936-43e2-9073-aef99f8686b9/>

**Исследование карманчикового бункера**

**Aarelaid, Harry; Vips, J.** Тезисы докладов XXXI студенческой научно-технической конференции 1980 / с. 84-85  
[https://www.estر.ee/record=b1319482\\*est](https://www.estر.ee/record=b1319482*est)

**К вопросу применения пьезоэлектрических датчиков для исследования знакопеременных усилий, возникающих на рабочих лопатках импульсных турбин наддувочных агрегатов ДВС**

**Traks, O.; Kalliver, R.; Zinovjev, Nikolai X** студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 86  
[https://www.estر.ee/record=b1749611\\*est](https://www.estر.ee/record=b1749611*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar.376945>

**К вопросу процессов массопередачи в трубчатых пленочных аппаратах**

**Mikkal, Valdek; Siirde, Enno** Республикаанская научно-техническая конференция "Массообменные процессы в химической технологии" : тезисы докладов 1969 / с. 32 [https://www.estر.ee/record=b1344075\\*est](https://www.estر.ee/record=b1344075*est)

**К расчету дискретного температурного поля методом эквивалентных тепловых схем в различных системах охлаждения индукционного МГД-устройства с винтовым каналом**

**Reimal, Lembit** Электрические машины и аппараты 1971 / с. 58-84 : таб., илл [https://www.estر.ee/record=b2083966\\*est](https://www.estر.ee/record=b2083966*est)

**Кондиционирование оборотных вод газоочисток металлургических агрегатов предприятий черной металлургии : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)**

Nesterenko, Anatoli 1988 [http://www.estر.ee/record=b1247372\\*est](http://www.estر.ee/record=b1247372*est)

**Кондиционирование оборотных вод газоочисток металлургических агрегатов предприятий черной металлургии : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация**

Nesterenko, Anatoli 1987 [http://www.estر.ee/record=b2461476\\*est](http://www.estر.ee/record=b2461476*est)

**Коррозия и защита оборудования при производстве азотных удобрений в республике**

**Rohumägi, Ene; Ferber, Martsel** Научно-техническая конференция по проблемам коррозии и защиты металлов в Эстонской ССР, (Таллинн, 14-15 июня 1978 года) : тезисы докладов 1978 / с. 14-16 [https://www.estر.ee/record=b1273524\\*est](https://www.estر.ee/record=b1273524*est)

**Лабораторная работа исследование работы вакуум-выпарной установки**

1982 [https://www.estر.ee/record=b5293436\\*est](https://www.estر.ee/record=b5293436*est)

**Линия цинкования с программным управлением**

**Kalm, Evald** Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 3 1965 / с. 145-150 : илл  
[https://www.estر.ee/record=b2181992\\*est](https://www.estر.ee/record=b2181992*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/ac7c42ac-6151-4dbe-bbe3-9dfe68adbce1>

**Математическая модель процесса дезодорирования масла или массы какао в роторно-пленочном испарителе**

Rüütmann, Tiia; Joarand, Heiki; Kallas, Juha Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 41-52: ill

**Математическое моделирование и анализ промышленных процессов переработки сложных смесей : (на примере пиролиза сланцевого газбензина) : диссертация ... кандидата технических наук : (№ 05.347 - процессы и аппараты химической технологии)**

Aarna, Olav 1971 [http://www.estر.ee/record=b2252703\\*est](http://www.estر.ee/record=b2252703*est)

**Математическое моделирование и анализ промышленных процессов переработки сложных смесей (на примере пиролиза сланцевого газбензина) : автореферат ... кандидата технических наук (05.347)**

Aarna, Olav 1971 [http://www.estر.ee/record=b1361597\\*est](http://www.estر.ee/record=b1361597*est)

## **Математическое моделирование реакторов псевдоожженного слоя**

**Rebane, Jüri; Aarna, Olav** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 85-96 : илл [https://www.esther.ee/record=b1531723\\*est](https://www.esther.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

## **Методы и оборудование для исследования автоматизированных МГД-приводов**

**Laugis, Juhan; Lehtla, Tõnu; Loigom, Ville; Sakkos, Heinar** Совещание по магнитной гидродинамике : [тезисы докладов седьмого совещания. Вып.] 3, Применение МГД в металлургии 1972 / с. 127 [https://www.esther.ee/record=b2665481\\*est](https://www.esther.ee/record=b2665481*est)

## **Методы и приборы разделения пучисто-конвективного теплообмена в промышленных печах**

**Klevtsov, Ivan; Mikk, Ilmar** Исследование работы парогенераторов электростанций 1979 / с. 149-156

## **Моделирование абсорбционных аппаратов на основе структуры их энергопотребления**

**Pikkov, Lui** Тезисы докладов III Всесоюзного совещания по проблеме "Абсорбция газов", 5-7 мая 1987 года г. Таллин. Ч. 2 1987 / с. 108-109 : илл [https://www.esther.ee/record=b2164108\\*est](https://www.esther.ee/record=b2164108*est)

## **Насадка для регистрации микросейсмических колебаний при наблюдении с кварцевыми гравиметрами**

**Lump, Nikolai; Sildvee, H.** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1974 / с. 79-80 : илл [https://www.esther.ee/record=b1264554\\*est](https://www.esther.ee/record=b1264554*est)

## **Низкочастотное поле для БАТ**

**Gurjanov, Boris** XXXIX Всесоюзная научная сессия, посвященная Дню радио : тезисы докладов. Ч. 1 1984 / с. 70-71

## **Новые направления и результаты разработки преобразовательных устройств приводов транспортных средств**

Чаусов О.Г. Тезисы докладов семинара "Новые направления научных исследований в области электромеханики" 1991 / с. 68-70

## **НОТ как фактор рационального использования рабочей силы и оборудования предприятий**

**Smigunov, Juri** Республиканская научная конференция "Проблемы стимулирования повышения производительности труда" : тезисы 1976 / с. 56-57 [https://www.esther.ee/record=b1265960\\*est](https://www.esther.ee/record=b1265960*est)

## **О возможности использования электронной бухгалтерской машины "Искра-555" при преподавании теории бухгалтерского учета**

**Tammeraja, Margus; Riit, Peeter** XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том I, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1986 / с. 151 [https://www.esther.ee/record=b1305540\\*est](https://www.esther.ee/record=b1305540*est)

## **О возможностях создания методики расчета деталей на ударный износ**

**Kleis, Ilmar** Износ, усталость и коррозия металлов : сборник статей. 2 1966 / с. 103-111 [https://www.esther.ee/record=b2182111\\*est](https://www.esther.ee/record=b2182111*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/28931306-2b98-4361-82fd-7171241556da>

## **О вращающихся ретортах для полуоксования горючего сланца**

**Ozerov, Georgi** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / с. 43-54 : илл [https://www.esther.ee/record=b2181310\\*est](https://www.esther.ee/record=b2181310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

## **О вынужденных колебаниях камертона при возбуждении одной ветви**

**Kenk, Kalju; Mäeots, R.** Тезисы докладов XXXI студенческой научно-технической конференции 1980 / с. 46-47 [https://www.esther.ee/record=b1319482\\*est](https://www.esther.ee/record=b1319482*est)

## **О магнитных свойствах материалов, применяемых в ЯМР-спектрометрии**

**Lippmaa, Endel** Сборник статей по химии и химической технологии. 8 1962 / с. 79-82 [https://www.esther.ee/record=b2181584\\*est](https://www.esther.ee/record=b2181584*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6edc4da4c-96e0-445e-b789-9dde4bb0db38>

## **О математическом описании и оптимизации химико-технологических комплексов**

**Aarna, Olav** Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 9 1971 / с. 63-72 [https://www.esther.ee/record=b2190156\\*est](https://www.esther.ee/record=b2190156*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/945ec07e-d7b0-466e-bc24-6ad904a829e9/>

## **О механизме тепло-массообмена в форсуночных камерах**

**Reiter, Eerik; Pikkov, Lui; Siirde, Enno** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 4 1973 / с. 9-13 [https://www.esther.ee/record=b1386707\\*est](https://www.esther.ee/record=b1386707*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/72e7c5b1-8453-41a6-9821-41853b98368d>

## **О развитии инструментальной техники**

**Treier, Paul; Levin, B. A.** Усовершенствование технологической подготовки производства машиностроительных и приборостроительных предприятий с применением средств вычислительной техники : тезисы докладов республиканской научно-технической конференции, Таллин, ноябрь 1979 1979 / с. 47-49 [https://www.esther.ee/record=b1270374\\*est](https://www.esther.ee/record=b1270374*est)

## **О разработке высокотемпературных индукционных МГД-устройств**

Kiil, P.; Reimal, Lembit; Teearu, Viktor Электрические машины и аппараты 1971 / с. 92-104 : илл  
[https://www.estر.ee/record=b2083966\\*est](https://www.estر.ee/record=b2083966*est)

**О разработке малых установок для очистки сточных вод от нефтепродуктов**  
Paal, Leopold; Kikas, K. Неустановившиеся процессы в системах водоснабжения и водоотведения 1989 / с. 43-53

#### О расчете аэротенков

Mölder, Heino Сборник статей по санитарной технике. 6 1970 / с. 31-35 [https://www.estر.ee/record=b2085097\\*est](https://www.estر.ee/record=b2085097*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/6aaacbd0-60a7-4bdf-bbd4-fb7848aec7f9/>

#### О расчете экстракторов, снабженных пропеллерными мешалками (сообщение II)

Luhakooder, Edvard; Siirde, Enno Сборник статей по химии и химической технологии. 10 1964 / с. 179-192 : илл  
[https://www.estر.ee/record=b2181961\\*est](https://www.estر.ee/record=b2181961*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/9569e6db-150a-42c8-bf3b-765725dfd969>

#### О структурном анализе химико-технологических комплексов

Aarna, Olav Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 9 1971 / с. 73-80 : илл  
[https://www.estر.ee/record=b2190156\\*est](https://www.estر.ee/record=b2190156*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/945ec07e-d7b0-466e-bc24-6ad904a829e9/>

#### О факторах, влияющих на твердость металла

Pilvre, Uno XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 36-37 [https://www.estر.ee/record=b1359832\\*est](https://www.estر.ee/record=b1359832*est)

#### Об оперативном учете, контроле и анализе использования оборудования

Riit, Peeter Экономическая информация и анализ 1979 / с. 67-72 [https://www.estر.ee/record=b1279718\\*est](https://www.estر.ee/record=b1279718*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/9a28ffcf-dcca-4002-b415-ff12beaf63e6>

#### Об оптимизации районных очистных сооружений на базе малых аэрационных установок, разработанных в Эстонской ССР

Mölder, Heino Прогнозирование и регулирование качества воды и водоемов и исследование методов очистки природных и сточных вод 1978 / с. 3-12 : илл [https://www.estر.ee/record=b1499379\\*est](https://www.estر.ee/record=b1499379*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/0f942b52-ffe6-48f6-bb86-0ab5235b554c>

#### Об оценивании вход-выход характеристик агрегатов тепловой электростанции

Valdma, Mati; Viilup, Lembit; Möller, Kalju; Tammoja, Heiki Энергетические системы. 6 1976 / с. 17-27  
[https://www.estر.ee/record=b2190764\\*est](https://www.estر.ee/record=b2190764*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/29c0dace-ec62-42eb-bb12-1eff5fe77294>

#### Об уточнениях расчета дискретного температурного поля в МГД-устройствах с вращающимся магнитным полем

Kilk, Aleksander; Reimal, Lembit Девятое Рижское совещание по магнитной гидродинамике : тезисы докладов. 2, МГД-машины 1978 / с. 136-138

#### Обеспечение технологических информационных систем данными оборудования

Mesila, Rein; Pikner, Mihkel Сборник статей по машиностроению. 13 1976 / с. 47-54 : илл [https://www.estر.ee/record=b2190771\\*est](https://www.estر.ee/record=b2190771*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/e2d248dc-db80-407e-ae54-da1bdd237975>

#### Определение стоковых характеристик методом горизонтальной срезки гидрографа при решении водохозяйственных задач

Velner, Harald-Adam; Kask, Armin Основы прогнозирования качества воды водоемов с учетом их самоочищения (на примере Эстонской ССР) Сборник статей по санитарной технике. 5 1967 / с. 151-158 : илл  
[https://www.estر.ee/record=b1365047\\*est](https://www.estر.ee/record=b1365047*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/c5c9f494-81bd-4566-b0fd-4a2d366da26d>

#### Оптимальный синтез устройства для оценки частоты сигнала при последовательном анализе

Heinrichsen, Vladimir; Kangur, Oleg; Matverk, P.; Podolskaja, G. Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 10 1972 / с. 111-119 : илл [https://www.estر.ee/record=b2190520\\*est](https://www.estر.ee/record=b2190520*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/49449c41-8f8a-4846-93fd-8f149889ec73>

#### Опыт внедрения систем пневмообрушения на базе устройств «ИСТА-4» в бункерах сырого сланца

Missenjov, Sergei; Siirde, Andres; Jurkin, Sergei; Jakutov, Vladimir Электрические станции 2011 / с. 52-55

#### Опыт разработки установок рентгеноскопического контроля на базе линейного асинхронного электропривода

Laugis, Juhan; Oorn, Arvo; Reivik, Aivar Тезисы докладов семинара "Новые разновидности электропривода и возможности их применения" 1990 / с. 66-73: ил

#### Опытная установка для испытания образцов при осевых знакопеременных циклах нагрузки

Rannat, Erich; Ingerma, August Износ, усталость и коррозия металлов : сборник статей. 4 1970 / с. 95-98 : илл  
[https://www.estر.ee/record=b2189975\\*est](https://www.estر.ee/record=b2189975*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/08de6dd6-c065-4fa4-8684-9b41e91f1bd2/>

#### Опытная установка для исследования пульсирующих режимов течения жидкости

**Kask, Endel; Liiv, Uno** Сборник статей по санитарной технике. 7 1971 / с. 121-124 : илл [https://www.estet.ee/record=b2085078\\*est](https://www.estet.ee/record=b2085078*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/53c66a62-49cf-4ac1-aac1-10a86184e25f/>

**Опытно-промышленные высокотемпературные воздухоподогреватели и результаты их исследования**  
**Arro, Hendrik; Kuljev, V.; Laid, Jaan; Poobus, Arvi** Восьмая Международная конференция по МГД-преобразованию энергии : Москва, 12-18 сентября 1983 г. : [доклады]. Т. 3 = Eighth International Conference on MHD Electrical Power Generation : Moscow, September 12-18, 1983. Vol. 3 1983 / с. 134-136 : ил [https://www.estet.ee/record=b5646319\\*est](https://www.estet.ee/record=b5646319*est)

**Опытный реактор с внешним обогревом для термической переработки пылевидного топлива**  
**Aarna, Agu; Kiis, Kalju** Технология органических веществ. 2 1970 / с. 37-41 : илл [https://www.estet.ee/record=b1350307\\*est](https://www.estet.ee/record=b1350307*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/a482beb1-6b8a-41a9-9418-160cec9ed58d>

**Отметчик для установки рентгенотелевизионного контроля**  
**Loigom, Villem; Teaste, Andri; Oorn, Arvo** Тезисы докладов семинара "Новые разновидности электропривода и возможности их применения" 1990 / с. 101-106: илл

**Повторитель с высоким входным импедансом**  
**Maltsev, Jüri; Toomet, Madis** Труды по радиотехнике : сборник статей. 2 1975 / с. 71-74 : илл  
[https://www.estet.ee/record=b2190715\\*est](https://www.estet.ee/record=b2190715*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/7c870ec1-0e49-4f2b-a354-8e2133afce48>

**Позиционный линейный электропривод транспортных устройств**  
Пономарева А.А.; Кондриков А.И. Тезисы докладов семинара "Новые направления научных исследований в области электромеханики" 1991 / с. 51-52

**Полупромышленная опытная установка для исследования влияния температуры газов на интенсивность высокотемпературной коррозии при сжигании мазута**  
**Laid, Jaan; Ots, Arvo; Randmann, Rein; Suik, Heinrich** Теплоэнергетика : сборник статей. 16 1977 / с. 131-139 : илл  
[https://www.estet.ee/record=b2190983\\*est](https://www.estet.ee/record=b2190983*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/df799b79-b7cd-4145-982e-4e8700f14192>

**Препаративный газовый хроматограф**  
**Luiga, Peeter; Lippmaa, Endel** Сборник статей по химии и химической технологии. 8 1962 / с. 121-127 : илл  
[https://www.estet.ee/record=b2181584\\*est](https://www.estet.ee/record=b2181584*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6ec4da4c-96e0-445e-b789-9dde4bb0db38>

**Прибор для демонстрации фигур Лиссажу**  
**Gavrilov, Aleksei** Радиолюбитель 2021 / с. 32-34 [http://www.radioliga.com/RL\\_2021/r1-2021-04.htm](http://www.radioliga.com/RL_2021/r1-2021-04.htm)

**Прибор для ориентации слепых**  
**Gavrilov, Aleksei; Teresk, A.** Радио 2003 / 11, с. 40-41 : илл

**Применение аэратора инжекторного типа на Сакуском экспериментальном пивоваренном заводе**  
**Pikkov, Lui; Kann, Aino; Treimann, Aksel** Вопросы повышения качества пищевых продуктов 1986 / с. 13-18

**Принципы разработки проведения процесса и контактных аппаратов для озонирования природных и сточных вод**  
**Munter, Rein** Химия и технология воды : научно-технический ежемесячный журнал 1988 / с. 416-422

**Проблемы применения метода миниатюрных образцов для диагностики элементов энергетического оборудования**  
**Klevtsov, Ivan; Dedov, Andrei; Bogoljubova, Elena** Ресурс, надежность и безопасность теплосилового оборудования электростанций : Москва, 29.11-02.12.2011 2011 / с. 88-92

**Проблемы увеличения надежности и снижения себестоимости позиционных систем числового программного управления (ПСЧПУ)**  
**Reedik, Vello** Оптимизация производственных процессов машиностроительных заводов республики : республиканская научно-техническая конференция : [Таллин, 1970 21-23 октября] : расширенные тезисы докладов 1970 / с. 36-37  
[https://www.estet.ee/record=b1372140\\*est](https://www.estet.ee/record=b1372140*est)

**Проектирование шламонакопителей без сброса декантированной воды в водоемы**  
Лысов В.А.; Михайлов В.А.; Бутко А.В.; Нечаева Л.И.; Баринов М.Ю. VIII симпозиум по проблемам качества воды водоемов : тезисы докладов, Таллинн, 23-25 октября 1990 г 1990 / с. 52-53

**Проектирование электронных устройств для медицины**  
**Gurjanov, Boriss** Машинное проектирование электронных устройств и систем 1988 / с. 120-133

**Простая дистилляция в пленочных аппаратах : сообщение 1**  
**Kallas, Juha; Siirde, Enno** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 3 1972 / с. 23-

31 [https://www.estr.ee/record=b1531312\\*est](https://www.estr.ee/record=b1531312*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/e448e56a-a020-4c7c-8723-e0214721d71b/>

### **Простая дистилляция в пленочных аппаратах : сообщение 2**

**Kallas, Juha; Siirde, Enno** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 3 1972 / с. 33-37 : илл [https://www.estr.ee/record=b1531312\\*est](https://www.estr.ee/record=b1531312*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/e448e56a-a020-4c7c-8723-e0214721d71b/>

### **Простая дистилляция в пленочных аппаратах : сообщение 3**

**Kallas, Juha; Siirde, Enno** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 3 1972 / с. 39-43 [https://www.estr.ee/record=b1531312\\*est](https://www.estr.ee/record=b1531312*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/e448e56a-a020-4c7c-8723-e0214721d71b/>

### **Процессы и аппараты химической технологии**

**Feldmann, Liia; Pikkov, Lui; Viiroja, Andres; Roosimölder, Lembit; Munter, Rein; Sarv, Laur; Joarand, Heiki; Kallas, Juha; Kamenev, Inna; Preis, Sergei; Siirde, Enno; Koel, Mihkel; Tearo, Jelena; Loorits, Hilja; Mikkal, Valdek; Kamenev, Sven; Bakalova, M.O.; Orupöld, T.; Reile, Rein; Uus, Endel; Tearo, Eduard** 1987 [https://www.estr.ee/record=b2191192\\*est](https://www.estr.ee/record=b2191192*est)

### **Процессы и аппараты химической технологии**

**Feldmann, Liia; Bakalova, M.O.; Kallas, Juha; Reile, Rein; Viiroja, Andres; Preis, Sergei; Munter, Rein; Siirde, Enno; Sarv, Laur; Plkkov, Lui; Veressinina, Jelena** 1988 [https://www.estr.ee/record=b2191189\\*est](https://www.estr.ee/record=b2191189*est)

### **Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ**

1969 [https://www.estr.ee/record=b1304968\\*est](https://www.estr.ee/record=b1304968*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/776d7a60-8e51-4e74-b6db-8995a4e621b0/>

### **Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ**

1973 [https://www.estr.ee/record=b1386707\\*est](https://www.estr.ee/record=b1386707*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/72e7c5b1-8453-41a6-9821-41853b98368d>

### **Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ**

1974 [https://www.estr.ee/record=b1531723\\*est](https://www.estr.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

### **Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ**

1975 [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>

### **Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ**

1976 [https://www.estr.ee/record=b1351417\\*est](https://www.estr.ee/record=b1351417*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/d16fcc56-ac67-4884-ba2f-94db4ecf04cc>

### **Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ**

1977 [https://www.estr.ee/record=b1531858\\*est](https://www.estr.ee/record=b1531858*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/97286e9a-e68e-4dd6-9aae-92786dbf43a7>

### **Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ**

1971 [https://www.estr.ee/record=b1531303\\*est](https://www.estr.ee/record=b1531303*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/ae6e2dd0-3320-48ce-b2bc-5254c0336474/>

### **Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ**

1972 [https://www.estr.ee/record=b1531312\\*est](https://www.estr.ee/record=b1531312*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/e448e56a-a020-4c7c-8723-e0214721d71b/>

### **Процессы и оборудование производства иммобилизованных ферментов**

**Mandel, Mihkel; Hristoforov, Jevgeni; Köstner, Ado** Актуальные проблемы технологического биокатализа : тезисы докладов семинара 20 июня 1986 года "Достижения Таллиннского политехнического института в учебно-воспитательной и научно-исследовательской работе : ТРИ - 50 лет 1986 / с. 6-7 [https://www.estr.ee/record=b3588139\\*est](https://www.estr.ee/record=b3588139*est)

### **Прямое измерение механических свойств металла энергетического оборудования**

**Klevtsov, Ivan; Dedov, Andrei; Bogoljubova, Elena; Bojarinova, Tatjana** Теплоэнергетика 2008 / 5, с. 65-68 : илл

### **Разработанная в ТТУ установка мокрой газоочистки для сланцевых энергоблоков**

**Arro, Hendrik; Prikk, Arvi; Loosaar, Jüri** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1992 / lk. 31-41: ill

### **Разработка высокоскоростных установок для комплексного исследования процесса измельчения и изнашивания**

**Kleis, Ilmar; Uuemõis, Haljand; Tiidemann, Tiit** Сборник трудов 1971 / с. 190-197 : илл [https://www.estr.ee/record=b1764431\\*est](https://www.estr.ee/record=b1764431*est)

### **Разработка и испытание автогенераторных приборов для сланцедобывающей промышленности**

**Neufeld, Heinrich** Тезисы докладов и сообщений : 24-26 мая 1972 г. 1972 / с. 10 [https://www.estr.ee/record=b1331172\\*est](https://www.estr.ee/record=b1331172*est)

### **Расчет и анализ плановых характеристик энергоагрегатов тепловых электростанций**

**Vilup, L.** Методы управления режимами энергетических систем 1980 / с. 57-65

### **Расчет процесса обесфеноливания подсмольной воды термического разложения горючих сланцев в аппарате, снабженном мешалкой**

**Luhakooder, Edvard; Siirde, Enno** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / с. 176-187 : илл  
[https://www.estor.ee/record=b2181310\\*est](https://www.estor.ee/record=b2181310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

**Расчет экстракционной установки (типа смеситель-отстойник) для обесфеноливания подсмольной воды (сообщение IV)**

**Luhakooder, Edvard; Siirde, Enno** Сборник статей по химии и химической технологии. 10 1964 / с. 205-212 : илл  
[https://www.estor.ee/record=b2181961\\*est](https://www.estor.ee/record=b2181961*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/9569e6db-150a-42c8-bf3b-765725dfd969>

**Резонансный ограничитель тока короткого замыкания на базе насыщающегося реактора с вращающимся магнитным полем**

**Orlov, V.; Järvik, Jaan** Электромеханика. 6 1977 / с. 23-38 : илл [https://www.estor.ee/record=b1302801\\*est](https://www.estor.ee/record=b1302801*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/6ab0904b-cf1e-45cf-ad41-35a18abdb479>

**Реодинамический прибор "РЕОДИН" ТПИ для исследования бетонных смесей в условиях сложных и динамических деформирующих воздействий**

**Uutma, Toomas; Kim, K.N.** "Реология бетонных смесей и ее технологические задачи" : Тезисы докладов V симпозиума, Рига, 14-16 окт. 1986 г. 1986 / с. 39-40

**Решение задач проектирования тестов микроэлектронных устройств при помощи АГ**

**Ubar, Raimund-Johannes** Тезисы докл. всесоюзн. школы-семинара "Диагностика, надежность контроль" 1990 / с. 65

**Решение магнитостатической и электростатической задач для эллиптического цилиндра**

**Roninson, Aleksander** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 87-106: ill

**Свойства контактора МКР-0-58**

**Loigom, Villem** Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 5 1967 / с. 115-120

[https://www.estor.ee/record=b2182187\\*est](https://www.estor.ee/record=b2182187*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/a4d66fdf-69d6-487a-a6ee-1ffce266f2ad>

**Свойства контактора МКР-08-58**

**Loigom, Villem** XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 73-74 [https://www.estor.ee/record=b1359832\\*est](https://www.estor.ee/record=b1359832*est)

**Сернистые соединения в системе гидрозолоудаления установок переработки сланцев**

**Mölder, Leevi; Elenurm, Alfred; Tamvelius, Hindrek** Химия твердого топлива 1998 / 1, с. 105-110: ил

**Сигнализатор уровня электропроводящих жидкостей**

**Pikkov, Otto** Приборы и системы автоматики 1969 / с. 52-59 : илл [https://www.estor.ee/record=b1371445\\*est](https://www.estor.ee/record=b1371445*est)

**Сигнализатор уровня электропроводящих жидкостей**

**Pikkov, Otto** Приборостроение : ежемесячный научно-технический и производственный журнал 1964 / с. 30 : илл  
[https://www.estor.ee/record=b2727215\\*est](https://www.estor.ee/record=b2727215*est)

**Система управления аэротенком**

**Blonskaja, Viktoria; Vostrikov, Valeri; Mölder, Heino; Oit, H.; Tenno, R.** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 15-21: ill

**Система управления магнитогидродинамической установки МДН-6**

**Randoja, Toe; Tomson, Jaan; Treufeldt, Ülo** Сборник материалов к VI Таллинскому совещанию по электромагнитным расходомерам и электротехнике жидких проводников. Электромагнитные насосы 1973 / с. 156-161  
[https://www.estor.ee/record=b1337031\\*est](https://www.estor.ee/record=b1337031*est)

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

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

**Скорость движения капель в переходной области при экстракции фенолов растворами едкого натра**

**Šmagin, Jakov; Siirde, Enno** Сборник статей по химии и химической технологии. 15 1966 / с. 39-46 : илл  
[https://www.estor.ee/record=b2182115\\*est](https://www.estor.ee/record=b2182115*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/55575f8e-02db-404e-8bef-28e158aa260b>

**Совершенствование организации ремонта оборудования**

**Piho, Ene; Smigunov, Juri** Тезисы всесоюзной научной конференции "Научная организация труда и управления производством в свете решений XXVI съезда КПСС" (21-23 окт. 1981 г.) 1981 / с. ?

**Совершенствование организации ремонта оборудования на производственном объединении "Ливико"**

**Larionova, N.; Smigunov, Juri; Suvorova, A.** XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 1, Общественные науки.

**Способ пересчета градуировки ротаметров для дозирования хлора**

Suurde, Enno; Munter, Rein Водоснабжение и санитарная техника : ВСТ 1978 / с. 31 : ил [https://www.estr.ee/record=b1447606\\*est](https://www.estr.ee/record=b1447606*est)

**Сравнение методов изучения пластической деформации металлов при использовании рентгеновских установок УРС-70 и УРС-50И**

Pakkas, Roul; Schults, Kaljo Труды по физике : сборник статей. 3 1962 / с. 53-69 : илл [https://www.estr.ee/record=b2181580\\*est](https://www.estr.ee/record=b2181580*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/b26026d9-e986-49c0-9ada-121845efb876>

**Счетно-решающее устройство для экономического распределения нагрузки**

Pikkov, Otto; Terno, Olaf; Lelumees, Heino Электричество : ежемесячный теоретический и научно-практический журнал 1959 / с. [?] [https://www.estr.ee/record=b2160063\\*est](https://www.estr.ee/record=b2160063*est)

**Технологическое планирование рабочих участков : (выбор оборудования)**

Küttner, Rein; Riives, Jüri Сборник статей по машиностроению. 13 1976 / с. 73-78 [https://www.estr.ee/record=b2190771\\*est](https://www.estr.ee/record=b2190771*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/e2d248dc-db80-407e-ae54-da1bdd237975>

**Технология и оборудование для нанесения порошковых плазменных покрытий**

Клявиньш А.; Пиладзис А. Износостойкие порошковые материалы и покрытия : тезисы докладов второй конференции Балтийских республик 1991 / с. 56-57

**Тиристорные преобразователи питания МГД устройств**

Tiismus, Hugo; Irs, Rein; Randoja, Toe; Tomson, Jaan Сборник материалов к VI Таллинскому совещанию по электромагнитным расходомерам и электротехнике жидкых проводников. Электромагнитные насосы 1973 / с. 162-168 : ил [https://www.estr.ee/record=b1337031\\*est](https://www.estr.ee/record=b1337031*est)

**Тиристорный преобразователь частоты для частотного управления МГД-устройств**

Irs, Rein; Tomson, Jaan; Hansberg, Vello Исследование и проектирование электромагнитных средств перемещения жидкых металлов. 16 1980 / с. 13-25

**Увлажнитель с вертикальной поверхностью испарения**

Tenisberg, Valeri Прогнозирование и регулирование качества воды водоемов и исследование методов очистки природных и сточных вод 1977 / с. 27-34 [https://www.estr.ee/record=b1309563\\*est](https://www.estr.ee/record=b1309563*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b7ac8308-bd5f-45bf-8000-222db26ff1a1>

**Удаление азота в малых аэрационных сооружениях**

Ennet, P. Неустановившееся движение жидкости в трубах 1980 / с. 111-117

**Универсальный лабораторный газовый хроматограф**

Lippmaa, Endel Сборник статей по химии и химической технологии. 8 1962 / с. 109-115 : илл [https://www.estr.ee/record=b2181584\\*est](https://www.estr.ee/record=b2181584*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6ec4da4c-96e0-445e-b789-9dde4bb0db38>

**Универсальный эмулятор-анализатор для наладки микропрограммируемых устройств**

Ariste, Andri; Pall, I.; Siibak, S. Проектирование и диагностика вычислительных средств 1987 / с. 3-9 : илл [https://www.estr.ee/record=b1273275\\*est](https://www.estr.ee/record=b1273275*est)

**Усовершенствование приборов для исследования внешнего теплообмена в термических печах**

Mikk, Ilmar; Klevtsov, Ivan Исследование работы парогенераторов электростанций 1980 / с. 151-159

**Усовершенствованный гидростатический метод измерения момента трения в опорах машин и приборов**

Ajaots, Maito; Hendre, Enn Теоретична и приложна механика 1979 / с. [19-21] : ил

**Установка для измерения внутреннего трения**

Viik, Udo; Štšeglov, Nikolai; Mass, V. Износ, усталость и коррозия металлов : сборник статей. 4 1970 / с. 99-102 : илл [https://www.estr.ee/record=b2189975\\*est](https://www.estr.ee/record=b2189975*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/08de6dd6-c065-4fa4-8684-9b41e91f1bd2/>

**Установка для измерения эффекта поля на легированном германии**

Bender, Villem; Paat, Aadu; Pikka, Tiit; Valdur, Jaan Труды по физике : сборник статей. 6 1973 / с. 3-16 : илл [https://www.estr.ee/record=b2190564\\*est](https://www.estr.ee/record=b2190564*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/020d3bce-d60f-45bd-aa8f-4906f2c1d0d6>

**Установка для исследования проницаемости пористых миниатюрных втулок**

Ajaots, Maito; Kleis, Ilmar; Lees, Rein Трение и износ в машинах 1978 / с. 29-32 : илл [https://www.estr.ee/record=b2190999\\*est](https://www.estr.ee/record=b2190999*est)  
<https://www.etera.ee/zoom/121378/view?&page=1&p=separate&search=%D0%A2%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%80%D0%8B%D0%88%D0%BD%D0%BD%D0%85&tool=search&view=0.0.1964.3047>

**Установка по исследованию износа металлов в струе абразива при повышенных температурах**  
**Suur, Uno** Сборник статей по изнашиванию и заеданию материалов 1962 / с. 51-67 : илл [https://www.estr.ee/record=b1394579\\*est](https://www.estr.ee/record=b1394579*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/b6d1e3c1-a1ec-4c89-b14e-63bd4f9a23b3>

**Установка по определению износостойкости материалов в абразивной сыпучей массе и методика исследований**  
**Saar, Bernhard** Сборник статей по изнашиванию и заеданию материалов 1962 / с. 35-50 : илл  
[https://www.estr.ee/record=b1394579\\*est](https://www.estr.ee/record=b1394579*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b6d1e3c1-a1ec-4c89-b14e-63bd4f9a23b3>

**Устройства для поверки толщиномеров покрытий**  
**Laaneots, Rein** Контроль толщины покрытий и его метрологические обеспечение : тезисы докладов 1990 / с. 48-49

**Устройство для измерения перемещений технологической системы под рабочей нагрузкой**  
**Koger, Tõnu** Сборник статей по машиностроению. 8 1971 / с. 55-61 : 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/>

**Устройство для измерения соотношения структурных составляющих эпоксидных компаундов**  
**Velling, Ants; Laaneots, Rein** Электротехническая промышленность. Электротехнические материалы : реферативный научно-технический сборник 1978 / с. 3 [https://www.estr.ee/record=b2896291\\*est](https://www.estr.ee/record=b2896291*est)

**Устройство для определения области безопасной работы мощных транзисторов**  
**Männama, Vello; Sooman, V.; Treit, J.; Ojamaa, M.; Järvalt, Aldur** Тезисы докладов XXXI студенческой научно-технической конференции 1980 / с. 51-52 [https://www.estr.ee/record=b1319482\\*est](https://www.estr.ee/record=b1319482*est)

**Устройство для поверки толщинометров покрытий**  
**Laaneots, Rein** Изобретения 1992 / 22, с. 169

**Устройство для экспериментальных исследований поля концентрации пассивной примеси в турбулентном потоке**  
**Juhat, Matti-Ants** Тезисы докладов и сообщений, представленных на Всесоюзное совещание "Экспериментальные методы и аппаратура для исследования турбулентности". (31 октября - 2 ноября 1968 г.) 1968 / с. 3

**Учет и экономический анализ влияния случайных факторов на вход-выход характеристики энергоагрегатов ТЭС**  
**Vilup, L.** Вопросы стохастического управления режимами энергетических систем 1982 / с. 95-105

**Формальное описание структур обобщенных компоновок средств технологического оснащения (СТО)**  
**Küttner, Rein; Mesila, Rein** Сборник статей по машиностроению. 13 1976 / с. 25-36 : илл [https://www.estr.ee/record=b2190771\\*est](https://www.estr.ee/record=b2190771*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/e2d248dc-db80-407e-ae54-da1bdd237975>

**Фотопроводники для оптоэлектроники**  
**Valdma, Vello; Varvas, Jüri; Hiie, Jaan** Республикаанская научно-техническая конференция, посвященная Дню радио : тезисы докладов 1973 / с. 31 [https://www.estr.ee/record=b1383925\\*est](https://www.estr.ee/record=b1383925*est)

**Характер золовых отложений на конвективном пароперегревателе при вихревом сжигании сланцев**  
**Ots, Arvo; Prikk, Arvi; Arto, Hendrik; Rundögin, J.A.; Konovits, M.N.; Šutškin, I.A.** Теплоэнергетика : сборник статей. 16 1977 / с. 109-116 : илл [https://www.estr.ee/record=b2190983\\*est](https://www.estr.ee/record=b2190983*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/df799b79-b7cd-4145-982e-4e8700f14192>

**Хемосорбция в системе озон-вода в прямоточном константном аппарате**  
**Suurde, Enno; Preis, Sergei** Журнал прикладной химии 1989 / с. 1989-1994 : илл [https://www.estr.ee/record=b1182398\\*est](https://www.estr.ee/record=b1182398*est)

**Централизация ремонта оборудования в системе Минпищепрома Эстонской ССР**  
Kozlova, S.; Smigunov, Juri; Frolova, G. XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 1, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1981 / с. 168 [https://www.estr.ee/record=b1322624\\*est](https://www.estr.ee/record=b1322624*est)

**Экспериментальная установка и методика исследования режимов заедания**  
**Riives, Erich** Сборник статей по изнашиванию и заеданию материалов 1962 / с. 68-79 : илл  
[https://www.estr.ee/record=b1394579\\*est](https://www.estr.ee/record=b1394579*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b6d1e3c1-a1ec-4c89-b14e-63bd4f9a23b3>

**Экспериментальное исследование комбинированной системы охлаждения индукционного МГД-устройства с винтовым каналом**  
Kiil, P.; Klotsmann, T.; Reimal, Lembit Электрические машины и аппараты 1971 / с. 84-92 : таб., илл  
[https://www.estr.ee/record=b2083966\\*est](https://www.estr.ee/record=b2083966*est)

**Экспериментальный магнитогидродинамический (МГД) дозатор жидкого металла с дозированием по интегралу расхода**  
Afonin, I.; Lehtla, Tõnu; Tiismus, Hugo Исследование и проектирование электромагнитных средств перемещения жидких

металлов : сборник трудов. 10 1973 / с. 123-131 : илл [https://www.esther.ee/record=b2100340\\*est](https://www.esther.ee/record=b2100340*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/3679d56d-2e5b-40d9-8ecf-23936b94edb5>

**Экстракционное разделение алкилрезорцинов в проточном экстракторе**

Tiikma, Laine; Mölder, Leevi, juhendaja Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 85-91

**Электромагнитное дозирующее устройство. Авторское свидетельство СССР № 1088876**

Tiismus, Hugo; Laugis, Juhani; Pettai, Elmo; Glotov, J.; Kainov, V.; Družinin, B. Открытия, изобретения 1984 / с. [?] [https://www.esther.ee/record=b2319428\\*est](https://www.esther.ee/record=b2319428*est)

**Электронная схема универсального лабораторного хроматографа**

Sügis, Anatoli; Lippmaa, Endel Сборник статей по химии и химической технологии. 8 1962 / с. 117-120 : илл [https://www.esther.ee/record=b2181584\\*est](https://www.esther.ee/record=b2181584*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6ec4da4c-96e0-445e-b789-9dde4bb0db38>

**Энергетика устройств для местной дарсонвализации**

Gurjanov, Boris; Belkina, I. I. XXXIX Всесоюзная научная сессия, посвященная Дню радио : тезисы докладов. Ч. 1 1984 / с. 77-78