

**Aerodynamic conditions by fluidized bed combustion of Estonian oil shale**  
**Dušenko, Veera; Mere, Harri; Tiikma, Toomas; Vrager, Allan** Abstracts : Symposium on Oil Shale 2002, 18-21 November 2002, Tallinn, Estonia 2002 / p. 24

**Air distribution influence to the bifuel grate firingboiler emissions**  
**Veski, Ants; Paist, Aadu; Borovikov, Vitali; Tiikma, Toomas** Scientific proceedings of Riga Technical University. 4. [series] 2005 / [15] p

**Air distribution influence to the boiler efficiency at burning of biofuels**  
**Tiikma, Toomas; Veski, Ants** Proceedings of 8th Polish-Danish Workshop on Biomass for Energy : Starbienino, Poland, 12-15 June 2003 2003 / p. 185-190

**Analysis of experimental results of sonic cleaning system in oil shale boiler**  
**Borovikov, Vitali; Kleesmaa, Jüri; Tiikma, Toomas** Oil shale 2005 / 4S, p. 475-485 : ill  
[https://www.researchgate.net/publication/297837840\\_Analysis\\_of\\_experimental\\_results\\_of\\_sonic\\_cleaning\\_system\\_in\\_oil\\_shale\\_boiler](https://www.researchgate.net/publication/297837840_Analysis_of_experimental_results_of_sonic_cleaning_system_in_oil_shale_boiler)

**Biokütus ja jäätmed**  
**Tiikma, Toomas** Keskkonnatehnika 2003 / 5, lk. 36-39 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1014019\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1014019*est)

**Biokütusekatla õhu-gaasirežiimi muutmine pulseeriva põlemisõhu abil**  
**Borovikov, Vitali; Tiikma, Toomas; Veski, Ants** Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : neljanda konverentsi kogumik = Investigation and usage of renewable energy sources : fourth conference proceedings : Tartu, Estonia, 2003 2003 / lk. 113-119 : ill

**Biokütuste veekateltes pöletamise soojustehnilistest probleemidest**  
**Veski, Ants; Tiikma, Toomas** Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : viienda konverentsi kogumik 2004 / lk. 88-96 : ill

**Boiler surface cleaning from friable ash deposits by acoustic waves**  
**Kääär, Harri; Rudi, Ülo; Siirde, Andres; Tiikma, Toomas** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1995 / 2, p. 199-206: ill

**Characteristics of flame at burning on grate**  
**Veski, Ants; Paist, Aadu; Tiikma, Toomas; Borovikov, Vitali** Proceedings of 2nd World Conference on Biomass for Energy, Industry and Climate Protection : 10-14 May 2004, Rome 2004 / p. 1326-1329

**Co-combustion of wet biofuel and coal**  
**Ots, Arvo; Veski, Ants; Pihu, Tönu; Tiikma, Toomas** 1st World Conference on Biomass for Energy and Industry : proceedings of the conference held in Sevilla, Spain, 5-9 June, 2000. Volume I 2001 / p. 871-874 : ill

**Combustion air control in biofuel-fired boilers**  
**Veski, Ants; Tiikma, Toomas; Borovikov, Vitali** Proceedings of the 12th European Conference and Technology Exhibition on Biomass for Energy, Amsterdam, 17-21 June, 2002. VI 2002 / p. 408-411

**Convective heat transfer from rough surfaces**  
**Kääär, Harri; Tiikma, Toomas; Träss, Olev** Тепломассообмен - ММФ-96 = Heat/mass transfer - MIF-96 : III Минский международный форум (20-24 мая 1996 г.). Том 1, Конвективный тепломассообмен. Часть 2 1996 / p. 58-62: ill

**Eesti teaduse biograafiline leksikon**  
**Ingermann, Karl; Kilk, Aleksander; Kirs, Jüri; Mespak, Vello; Mägi, Vahur; Müürsepp, Peeter; Nestor, Heldur; Pappel, Toivo; Soonurm, Enno; Tiikma, Toomas; Toomaspoeg, Juhan; Vaarmann, Otu; Veiderma, Mihkel** 2005  
[https://www.estet.ee/record=b2058212\\*est](https://www.estet.ee/record=b2058212*est)

**Efektiivsed väikekatlad**  
**Ots, Arvo; Laid, Jaan; Nešumajev, Dmitri; Tiikma, Toomas** Keskkonnatehnika 2000 / 6, lk. 6-8 : ill  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b1005562\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1005562*est)

**Efektiivsed väikekatlad**  
**Ots, Arvo; Laid, Jaan; Nešumajev, Dmitri; Tiikma, Toomas** Ehitaja 2003 / 4, lk. 86-87

**Efektiivsed väikekatlad**  
**Ots, Arvo; Laid, Jaan; Nešumajev, Dmitri; Tiikma, Toomas** Teadusmõte Eestis : tehnikateadused 2002 / lk. 103-106 : ill

**Effective universal water heating boiler for wood pellets**  
**Ots, Arvo; Laid, Jaan; Nešumajev, Dmitri; Tiikma, Toomas; Must, P.** Proceedings of World Sustainable Energy Days 2004 : Wels, Austria, 3-4.03.04 2004 / p. 344

## **Effects of surface with regular roughness on convective heat transfer**

**Nešumajev, Dmitri; Tiikma, Toomas;** Träss, Olev Progress in Engineering Heat Transfer : proceedings of the 3rd Baltic Heat Transfer Conference 1999 / p. 407-414

## **Eksperimentalno određivanje efektivne toplotne provodnosti poroznog materijala ispunjenog fluidom na nadkritičnim parametrima**

Afgan, N.; Jović, L.; Jović, V.; **Tiikma, Toomas; Kääär, Harri** Termotehnika 1982 / p. 48-62

## **Experience of Estonian oil shale combustion based on CFB technology at Narva Power Plants**

Hotta, A.; Parkkonen, R.; Hiltunen, Matti; **Arro, Hendrik; Loosaar, Jüri; Parve, Teet; Pihu, Tõnu; Prikk, Arvi; Tiikma, Toomas** Oil shale 2005 / 4S, p. 381-397

## **Experimental and numerical investigation of combined heat transfer augmentation technique in gas-heated channels**

**Nešumajev, Dmitri; Tiikma, Toomas** HEFAT2005 : 4th International Conference on Heat Transfer, Fluid Mechanics and Thermodynamics : 18-23 Sept.2005, Cairo, Egypt 2005 / [6] p. : ill

## **Experimental and numerical investigation of combined heat transfer enhancement technique in gas-heated channels**

**Nešumajev, Dmitri** 2005 [https://www.esther.ee/record=b2073569\\*est](https://www.esther.ee/record=b2073569*est)

## **Experimental investigation of various turbulator inserts in gas-heated channels**

**Nešumajev, Dmitri; Ots, Arvo; Laid, Jaan; Tiikma, Toomas** Experimental thermal and fluid science 2004 / 8, p. 877-886 : ill

## **Flame heat flux as source of air supply control at burning bio-fuels on the grate**

Veski, Ants; Tiikma, Toomas; Paist, Aadu Abstracts of the Conference Bioenergy 2002, Boise, Idaho, USA 2002 / p. 47

## **Flame heat flux as source of air supply control at burning bio-fuels on the grate [Electronic resource]**

**Veski, Ants; Tiikma, Toomas; Paist, Aadu** The Tenth Biennial Bioenergy Conference Bioenergy 2002 : Bioenergy for the Environment, Boise, Idaho, USA, 22-26 Sept. 2002 2002 / p. 2077 [CD-ROM]

## **Formation of aerosol particles by low-frequency sound-stimulated combustion**

**Dušenko, Veera; Hussainov, Medhat; Štěglov, Igor; Tiikma, Toomas** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 2003 / 2, p. 137-147 : ill

## **Harri Kääär - õpetaja ja õpetlane**

**Tiikma, Toomas** Harri Kääär. Publikatsioonid = Harri Kääär. List of publications 2004 / lk. 10-30

## **Harri Kääär 1.07.1944-20.04.1997 : in memoriam**

**Tiikma, Toomas** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1997 1998 / lk. 220-221

## **Harri Kääär. Publikatsioonid : [tehnikateadlane : 1944-1997] = Harri Kääär. List of publications**

2004 [https://www.esther.ee/record=b1982630\\*est](https://www.esther.ee/record=b1982630*est)

## **Heat transfer and fouling intensity in kraft recovery boilers**

**Tiikma, Toomas** Advances in heat transfer engineering : proceedings of the Fourth Baltic Heat Transfer Conference : August 25-27, 2003, [Kaunas, Lithuania] 2003 / p. 837-844 : ill

## **Heat transfer augmentation and pressure drop of turbulator inserts in gas-heated channels**

**Nešumajev, Dmitri; Ots, Arvo; Laid, Jaan; Tiikma, Toomas** Advances in heat transfer engineering : proceedings of the Fourth Baltic Heat Transfer Conference : August 25-27, 2003, [Kaunas, Lithuania] 2003 / p. 565-572 : ill

## **Heat transfer in the pulse burner**

Dushenko, Veera; **Kääär, Harri; Mere, Harri; Tiikma, Toomas** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1998 / 1, p. 34-42: ill

## **Heat transfer through a porous layer filled with near-critical medium**

**Kruus, Rein; Kääär, Harri; Tiikma, Toomas** Progress in Engineering Heat Transfer : proceedings of 3rd Baltic Heat Transfer Conference 1999 / p. 153-160

## **Investigation into fouling of heat exchange surfaces for fluidized bed combustion of Estonian oil shale**

**Dušenko, Veera; Mere, Harri; Tiikma, Toomas; Vrager, Allan** Abstracts : Symposium on Oil Shale 2002, 18-21 November 2002, Tallinn, Estonia 2002 / p. 74-75

## **Iru Elektrijaama aurukatla nr. 2 konvektiivsete küttepindade akustilise puastuse efektiivsus**

Kleesmaa, Jüri; Kruus, Hans; **Tiikma, Toomas; Vaht, Alan** Keskkonnatehnika 1999 / 6, lk. 26-29: ill  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b1002814\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1002814*est)

## **Kaugkütte soojustrasside isoleerimise efektiivsusest**

**Kruus, Rein; Tiikma, Toomas** Tehnika ja Tootmine 1995 / 2, lk. 18-20: ill

## **Kodanik peab kuulma raadiost riigi häält**

**Tiikma, Toomas** Sõnumileht 1998 / 27. märts, lk. 7

## **Kuivatustehnika : teooria. Praktika. Arvutus : õppematerjal**

**Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas** 2002 [http://www.estet.ee/record=b1611912\\*est](http://www.estet.ee/record=b1611912*est)

## **Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mõtte areng Eestis**

**Kääär, Harri; Mikk, Ilmar; Tiikma, Toomas; Tomann, Elvi; Rajur, Kaido; Ōispuu, Leo; Selg, Vello; Kull, Arvo; Soodla, Uve** 1989  
[https://www.estet.ee/record=b1275233\\*est](https://www.estet.ee/record=b1275233*est)

## **Kütuste testimisest**

**Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas** Tehnika ja Tootmine 1995 / 5, lk. 25-28: ill

## **Laboratory test rig for combusting Estonian oil shale in circulating fluidized bed**

**Dušenko, Veera; Mere, Harri; Štšeglov, Igor; Tiikma, Toomas; Vrager, Allan** Oil shale 2004 / 2, p. 161-172 : ill

## **Low frequency sonic field influence to the heat transfer in combustion chamber**

**Tiikma, Toomas; Vrager, Allan** Progress in Engineering Heat Transfer : proceedings of 3rd Baltic Heat Transfer Conference 1999 / p. 87-94

## **Madalsageduslike helilainete kasutamine sadestiste eemaldamiseks küttepindadel**

**Kääär, Harri; Rudi, Ülo; Siirde, Andres; Tiikma, Toomas** Eesti Teaduste Akadeemia aastaaruanne 1994 1995 / lk. 52-53: ill

## **Mida teha (olme)jäätmel?**

**Tiikma, Toomas; Ots, Agu** Keskkonnatehnika 1998 / 2, lk. 20-22: ill

## **Mõningaid aspekte kohalike kütuste pöletamisel eelkoldes**

**Paist, Aadu; Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1994 / lk. 27-36: ill

## **Natural convection heat transfer phenomena near the surface covered by ripples**

**Nešumajev, Dmitri; Kääär, Harri; Tiikma, Toomas** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1998 / 3, p. 189-198: ill

## **New 215 MW<sub>e</sub> CFB power units for Estonian oil shale [Electronic resource]**

**Loosaar, Jüri; Arro, Hendrik; Parve, Teet; Pihu, Tõnu; Prikk, Arvi; Tiikma, Toomas; Hiltunen, Matti** Proceedings of the 18th International Conference on Fluidized Bed Combustion : May 22-25, 2005, Toronto, Ontario : ASME No 1723CD 2005 / [12] p. [CD-ROM]

## **Nitrosation kinetics of 5-methylresorcinol**

**Johannes, Ille; Tamvelius, Hindrek; Tiikma, Laine; Tiikma, Toomas** Oil shale 1999 / 1, p. 30-41: ill  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b1000610\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1000610*est)

## **On the fouling mechanism of non-bounded oil shale ash deposits on boiler heat-transfer surfaces**

**Ots, Arvo; Tiikma, Toomas** Oil shale 2003 / 1, p. 3-13 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1011953\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1011953*est)

## **On the fouling mechanism of not-bounded oil shale ash deposits on the boiler heat transfer surfaces**

**Ots, Arvo; Tiikma, Toomas** Abstracts : Symposium on Oil Shale 2002, 18-21 November 2002, Tallinn, Estonia 2002 / p. 23

## **Probes for measuring heat transfer parameters and fouling intensity in boilers**

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

## **Properties of thermal probes with heat pipe cooling system**

**Vrager, Allan; Tiikma, Toomas** Advances in heat transfer engineering : proceedings of the Fourth Baltic Heat Transfer Conference : August 25-27, 2003, [Kaunas, Lithuania] 2003 / p. 587-594 : ill

## **Puidu ja turba pöletamise tehnilisi probleeme**

**Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas** Tehnika ja Tootmine 1995 / 3, lk. 25-27: ill

## **Radiation heat transfer of turbulator inserts in gas heated channels**

**Nešumajev, Dmitri; Tiikma, Toomas** Heat transfer research 2008 / 5, p. 403-412 : ill

**Radiation heat transfer of turbulator inserts in gas-heated channels**

**Nešumajev, Dmitri; Tiikma, Toomas** Advances in Heat Transfer : proceedings of the Baltic Heat Transfer Conference : September 19-21, 2007. Volume 2 2007 / p. 525-531 : ill

**Review of compound passive heat transfer enhancement techniques**

**Nešumajev, Dmitri; Tiikma, Toomas** Advances in Heat Transfer : proceedings of the Baltic Heat Transfer Conference : September 19-21, 2007. Volume 1 2007 / p. 410-424 : ill

**Some design aspects of recovery boiler for oil shale retorting unit SHC-3000**

**Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas** Oil shale 1997 / 3, p. 299-306: ill

**Sonic stimulation of natural gas combustion**

Hussainov, Medhat; Kääär, Harri; Štšeglov, Igor; **Tiikma, Toomas** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1997 / 3, p. 147-157

**Soojus- ja massilevi**

1998 [https://www.esther.ee/record=b1061581\\*est](https://www.esther.ee/record=b1061581*est)

**Soojus- ja massilevi. II : loengukonspekt**

**Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas** 2000 [https://www.esther.ee/record=b1475869\\*est](https://www.esther.ee/record=b1475869*est)

**Soojus- ja massilevi. II osa, Ülesanded**

1998 [https://www.esther.ee/record=b1209623\\*est](https://www.esther.ee/record=b1209623*est)

**Soojus- ja massileviseadmed. I osa, Soojusvahetite teoria, arvutused : loengukonspekt**

2000 [https://www.esther.ee/record=b1438400\\*est](https://www.esther.ee/record=b1438400*est)

**Soojusfüüsika : valitud peatükke**

2000 [https://www.esther.ee/record=b1375770\\*est](https://www.esther.ee/record=b1375770*est)

**Soojusfüüsikalistest uuringutest soojusenergeetika kateedris ja laboratooriumis**

Kääär, Harri; **Tiikma, Toomas** Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mõtte areng Eestis 1989 / lk. 14-23

**Soojusisolatsioon- ja ehitusmaterjalide soojusuhtivusteguri määramise metoodika**

**Tiikma, Toomas; Viilmann, Illar** 1997 [https://www.esther.ee/record=b1053785\\*est](https://www.esther.ee/record=b1053785*est)

**Soojustehnika : laboratoorsete tööde juhend**

2003 [http://www.esther.ee/record=b1824526\\*est](http://www.esther.ee/record=b1824526*est)

**Soojusülekanne, heitmed ja põlemistehnilised parameetrid biokütusekateltes**

Veski, Ants; Paist, Aadu; Borovikov, Vitali; **Tiikma, Toomas** Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : seitsmenda konverentsi kogumik : [13. okt. 2005], Tartu, Estonia 2006 / lk. 18-24 : ill

**Taastuvenergeetika on maha jäänud : [kokkuvõte konverentsil kõneldust. TTÜst esinesid Enn Mellikov, Toomas Tiikma, Ülo Kask]**

Annuk, Andres; **Mellikov, Enn; Tiikma, Toomas; Kask, Ülo** Maamajandus 2003 / dets., lk. 28-29

**Tagi kiirgusomaduste uurimine**

Varusk, I.; **Tiikma, Toomas** XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 72 [https://www.esther.ee/record=b2449987\\*est](https://www.esther.ee/record=b2449987*est)

**The complex method for investigation of thermophysical properties of kraft recovery boiler fireside deposits**

**Tiikma, Toomas;** Tran, Honghi Progress in Engineering Heat Transfer : proceedings of 3rd Baltic Heat Transfer Conference 1999 / p. 95-102

**The flow turbulisation by external acoustic field and heat transfer enhancement in laminar gas flow**

Kääär, Harri; **Tiikma, Toomas** 10th European Drag Reduction Colloquium, Berlin, March, 1997 : abstracts 1997 / [1] p

**The natural convection heat transfer phenomena near the surface covered by riblets**

Kääär, Harri; Nešumajev, Dmitri; **Tiikma, Toomas** 10th European Drag Reduction Colloquium, Berlin, March, 1997 : abstracts 1997 / [1] p

**The study of thermophysical properties of boiler furnace deposits**

**Tiikma, Toomas;** Micevic, Z. Recent advances in heat transfer : proceedings of the First Baltic Heat Transfer Conference, Göteborg, Sweden, Aug. 26-28, 1991 1992 / p. 453-466: ill

**The study of thermophysical properties of boiler furnace deposits**

Tiikma, Toomas; Micevic, Zoran Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1991 / lk. 37-50: ill

**Thermal conductivity of kraft recovery boiler deposits and its influence on the thermal efficiency of boiler furnace**

Kääri, Harri; Tiikma, Toomas; Tran, Honghi Advances in engineering heat transfer : proceedings of the Second Baltic Heat Transfer Conference, Jurmala, Riga, Latvia, August 21-23, 1995 1995 / p. 483-492: ill

**Thermal efficiency of heating surface with riblets**

Nešumajev, Dmitri; Tiikma, Toomas; Träss, Olev Proceedings of the 11th European Drag Reduction Working Meeting : Prague, September 15-17, 1999 1999 / p. 15-17

**Thermal operation of oil shale boiler furnaces**

Tiikma, Toomas Oil shale 1994 / 4, p. 325-329: ill

**Turba ja puidu pöletamisest väikekateltes**

Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas Eesti Turvas 1994 / 2, lk. 16-17: ill

**Turba ja puidu süttimistingimustest koldeprotsessis**

Paist, Aadu; Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas; Vares, Villu Eesti Turvas 1997 / 1/2, lk. 38-42: ill

**Tööstusahjud : loengukonspekt**

2001 [https://www.esther.ee/record=b1497647\\*est](https://www.esther.ee/record=b1497647*est)

**Õhu reguleerimisest biokütuste restpöletamisel**

Veski, Ants; Tiikma, Toomas; Borovikov, Vitali Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : kolmanda konverentsi kogumik : [1. november 2001, Tartu] 2002 / lk. 134-141 : ill

**Акустическая очистка котлов**

Tiikma, Toomas Экотехнология и ресурсосбережение 2002 / 1, с. 71-75

**Влияние свойств золовых отложений на теплообмен топочных поверхностей нагрева**

Tiikma, Toomas; Poobus, Arvi Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы паровых котлов : тезисы докладов IV Всесоюзной конференции. Том IV, секция 3, Теплообмен в условиях загрязнения поверхностей нагрева и теплофизические свойства отложений 1986 / с. 78-83 : илл [https://www.esther.ee/record=b1217237\\*est](https://www.esther.ee/record=b1217237*est)

**Градуировка датчика инфракрасного излучения**

Männingo, M. XXVII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1983 г : тезисы докладов. Часть 2 1983 / с. 61 [https://www.esther.ee/record=b1571566\\*est](https://www.esther.ee/record=b1571566*est)

**Динамика изменения теплофизических свойств поверхностей сталей в воде их нагрева при термообработке**

Klevtsov, Ivan; Strungard, D.; Tiikma, Toomas; Ševtšuk, N. Тезисы докладов XXXI студенческой научно-технической конференции 1980 / с. 77-78 [https://www.esther.ee/record=b1319482\\*est](https://www.esther.ee/record=b1319482*est)

**Зондовые исследования теплообмена в пылесланцевом котлоагрегате**

Mikk, Ilmar; Lausmaa, Toomas; Selg, Vello; Tiikma, Toomas Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы парогенераторов : материалы Всесоюзной конференции. Том 3A, Тепловая эффективность работы поверхностей нагрева в условиях загрязнения золовыми отложениями 1974 / с. 25-31 : илл [https://www.esther.ee/record=b1294615\\*est](https://www.esther.ee/record=b1294615*est)

**Исследование динамики изменения интегральной степени черноты сталей в ходе нагрева**

Viiilmann, Illar; Mikk, Ilmar; Tiikma, Toomas Исследование работы парогенераторов электростанций 1980 / с. 143-149

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

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

**Исследование спектральной степени черноты поверхностей**

Maandi, Kalle XXVII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1983 г : тезисы докладов. Часть 2 1983 / с. 52 [https://www.esther.ee/record=b1571566\\*est](https://www.esther.ee/record=b1571566*est)

**Исследование тепловой эффективности топочных экранов**

Mikk, Ilmar; Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas Промышленная теплотехника : научно-прикладной журнал 1984 / с. 96-100 : илл [https://www.esther.ee/record=b2131730\\*est](https://www.esther.ee/record=b2131730*est)

## **Исследование тепловой эффективности топочных экранов**

**Mikk, Ilmar; Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas** Радиационный теплообмен : тезисы докладов к V всесоюзной научно-технической конференции 1982 / с. 86 [https://www.esther.ee/record=b2405529\\*est](https://www.esther.ee/record=b2405529*est)

## **Источник излучения сравнения для инфракрасного спектрометра**

**Mikk, Ilmar; Noorväli, M.; Tiikma, Toomas** Исследование работы парогенераторов электростанций 1979 / с. 143-148

## **К расчету ширм, размещенных в топку парового котла**

**Mikk, Ilmar; Lausmaa, Toomas; Tiikma, Toomas** Исследование работы парогенераторов электростанций 1989 / с. 53-62

## **Лабораторная установка для исследования динамики изменения интегральной степени черноты сталей в ходе их нагрева**

**Viilmann, Illar; Mikk, Ilmar; Tiikma, Toomas** Исследование работы паровых котлов электростанций 1982 / с. 97-101

## **Лабораторная установка для исследования динамики изменения спектральной степени черноты сталей в ходе их нагрева**

**Viilmann, Illar; Tiikma, Toomas** Исследование работы парогенераторов электростанций 1987 / с. 85-91

## **Лабораторная установка для исследования спектральной излучательной способности материалов в широком температурном интервале**

**Viilmann, Illar; Mikk, Ilmar; Tiikma, Toomas** Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1981 / с. 53-60

## **Лабораторная установка для исследования спектральной излучательной способности различных материалов**

**Tiikma, Toomas; Klevtsov, Ivan** Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1983 / с. 57-64

## **Лабораторное исследование радиационных свойств золовых отложений поверхностей нагрева парогенераторов : автореферат ... кандидата технических наук (05.14.04)**

**Tiikma, Toomas** 1977 [http://www.esther.ee/record=b1307211\\*est](http://www.esther.ee/record=b1307211*est)

## **Лабораторное исследование радиационных свойств золовых отложений поверхностей нагрева парогенераторов : диссертация ... кандидата технических наук : 05.14.04 - промышленная теплоэнергетика**

**Tiikma, Toomas** 1976 [http://www.esther.ee/record=b2331497\\*est](http://www.esther.ee/record=b2331497*est)

## **Локальная тепловая эффективность реконструированной топки парового котла П-49**

**Poobus, Arvi; Siirde, Andres; Tiikma, Toomas** Исследование работы парогенераторов электростанций 1983 / с. 121-129

## **Некоторые методические аспекты измерения спектральной степени черноты**

**Tiikma, Toomas** Исследование работы парогенераторов электростанций 1987 / с. 77-84

## **Некоторые результаты исследования поведения минеральной части дерезовского угля при сжигание его в парогенераторах с твёрдым жлакоудавлением**

**Ots, Arvo; Mahlapuu, Aime; Paist, Aadu; Poobus, Arvi; Tallermo, Harri; Tiikma, Toomas** Тезисы докладов к краевому научно-техническому совещанию "Вопросы сжигания канко-ачинских углей в мощных парогенераторах", 26-27 июня 1978 г. : В 2 ч. 1978 / с. 238-241

## **Некоторые результаты исследования радиационных свойств золовых отложений, возникающих на поверхностях нагрева при опытном сжигании березовского угля**

**Loosaar, Jüri; Paist, Aadu; Tiikma, Toomas** Исследование работы парогенераторов электростанций 1980 / с. 133-141

## **Некоторые результаты исследования радиационных характеристик ионизирующейся присадки МГД генератора**

**Mikk, Ilmar; Viilmann, Illar; Tiikma, Toomas** Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1983 / с. 65-74

## **Некоторые теплофизические и радиационные характеристики сталей и окалины**

**Viilmann, Illar; Tiikma, Toomas** Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1988 / с. 83-89

## **Новая методика исследования радиационных свойств золовья отложений и их влияние на сложный теплообмен в парогенераторах**

**Mikk, Ilmar; Selg, Vello; Tiikma, Toomas** IV Всесоюзная конференция по радиационному теплообмену : Тезисы докладов 1978 / с. 104-105

## **О влиянии химического состава золовых отложений на их радиационные свойства**

**Mikk, Ilmar; Paist, Aadu; Tiikma, Toomas** Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы парогенераторов : тезисы докладов III Всесоюзной конференции. Секция 3., Теплообмен в условиях загрязнения поверхности нагрева золовыми отложениями и теплофизические свойства отложений 1980 / с. 36-40

[https://www.esther.ee/record=b1267039\\*est](https://www.esther.ee/record=b1267039*est)

## **О возможности диагностирования загрязнения экранов топки парового котла**

Bloch, A.; Kääär, Harri; Lausmaa, Toomas; Tiikma, Toomas Tallinna Tehikaülikooli Toimetised 1992 / lk. 87-96: ill

## **О некоторых радиационных характеристиках среды в газоходе парогенератора МГД-электростанции**

Mikk, Ilmar; Viilmann, Illar; Tiikma, Toomas Исследование работы парогенераторов электростанций 1984 / с. 69-75

## **О поведении минеральной части Канско-Ачинских углей в топках котла П-49**

Nuutre, Maaris; Ots, Arvo; Paist, Aadu; Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы паровых котлов : тезисы докладов IV Всесоюзной конференции. Том II, секция 1, Превращение минеральной части топлива в факеле и механизм загрязнения поверхностей нагрева 1986 / с. 132-136 : илл  
[https://www.esther.ee/record=b1217219\\*est](https://www.esther.ee/record=b1217219*est)

## **О тепловой эффективности топки котла ТГМЕ-464**

Tiikma, Toomas; Vaht, Alan Теплоэнергетика 2003 / 1, с. 74-76 : ил

## **Образование графитовых отложений на поверхностях теплообмена парогенератора с гелиевым теплоносителем**

Kääär, Harri; Pikus, V.; Tiikma, Toomas; Šrader, I.L. Теплофизические исследования парогенератора с гелиевым теплоносителем 1986 / с. 30-44

## **Образование хлоросодержащих отложений при сжигании эстонских сланцев**

Suurkuusk, Tõnu; Tiikma, Toomas; Abram, Jaan Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1992 / lk. 79-86: ill

## **Определение интегральной излучательной способности поверхностей нагрева парогенераторов**

Mikk, Ilmar; Tiikma, Toomas Теплоэнергетика : сборник статей. 15 1976 / с. 19-29 : ил [https://www.esther.ee/record=b2190745\\*est](https://www.esther.ee/record=b2190745*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/d869210f-7c07-4892-a311-44b646f3310e>

## **Определение поглощающей способности зловых отложений поверхностей нагрева парогенераторов**

Petuhov, V.; Tiikma, Toomas XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 241 [https://www.esther.ee/record=b1306141\\*est](https://www.esther.ee/record=b1306141*est)

## **Определение температуры поверхности образцов при исследовании их степени черноты**

Maandi, K.; Tiikma, Toomas XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том II, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1986 / с. 66 [https://www.esther.ee/record=b1305565\\*est](https://www.esther.ee/record=b1305565*est)

## **Определение шлакующих свойств антрацитового штыба ухудшенного качества при сжигании его в энергетических топках**

Mahlapuu, Aime; Nuutre, Maaris; Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas; Tiisler, Lilian Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1984 / с. 47-56

## **Параметры теплообмена в парогенераторе МГД-установки, работающей на мазуте**

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

## **Приборы для измерения интегральных падающих тепловых потоков в работающих парогенераторах и печах**

Viilmann, Illar; Klevtsov, Ivan; Lausmaa, Toomas; Mikk, Ilmar; Tiikma, Toomas Исследования проблем работы парогенераторов электростанций 1978 / с. 119-126

## **Проблемы диагностирования состояния загрязнения и шлакования экранов топки котла**

Ots, Arvo; Kääär, Harri; Lausmaa, Toomas; Tiikma, Toomas Седьмая Всесоюзная конференция по радиационному теплообмену : тезисы докладов, Ташкент, 21-23 октября 1991 1991 / с. 28-29

## **Промышленное испытание звуковой очистки экономайзера котла ТП-67 от наружных сыпучих отложений**

Jõgeva, Jüri; Kääär, Harri; Tiikma, Toomas Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1989 / с. 29-35

## **Радиационные характеристики золовых отложений на топочных экранах котла при сжигании антрацитового штыба**

Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas Исследование работы парогенераторов электростанций 1984 / с. 59-67

## **Степень черноты топочных золовых отложений, образующихся при сжигании канского-ачинских углей**

Tiikma, Toomas Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 40-46: ill

## **Таблицы коэффициентов для вычисления лучистых потоков собственного излучения неизотермического объема**

**Vares, Villu; Mikk, Ilmar; Tiikma, Toomas** Теплоэнергетика : сборник статей. 15 1976 / с. 31-44 : ил  
[https://www.esther.ee/record=b2190745\\*est](https://www.esther.ee/record=b2190745*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/d869210f-7c07-4892-a311-44b646f3310e>

**Тепловая эффективность конвективной поверхности теплообмена при образовании сыпучих отложений**  
Kääär, Harri; Tiikma, Toomas; Vares, Villu Исследование работы парогенераторов электростанций 1989 / с. 63-81

**Тепловая эффективность топок паровых котлов, сжигающих низкосортные топлива**  
Ots, Arvo; Mikk, Ilmar; Ingermann, Karl; Siirde, Andres; Tiikma, Toomas Тепломассообмен-ММФ 1988 / с. [?]

**Тепловая эффективность топочных поверхностей нагрева**  
Tiikma, Toomas Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 47-53: ill

**Теплопроводность топочных золовых отложений**  
Micevic, Z.; Tiikma, Toomas; Kääär, Harri Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1989 / с. 21-28

**Теплоэнергетика**

Ots, Arvo; Rajur, Kaido; Ōispuu, Leo; Polfjorov, K.J.; Prikk, Arvi; Jegorov, Dmitri; Saar, Karl; Mahlapuu, Aime; Paist, Aadu; Poobus, Arvi; Herter, E.; Arro, Hendrik; Nuutre, Maaris; Keerov, Voldemar; Touart, Raivo; Kalmaru, A.; Talumaa, R.; Aluvee, Raaja; Loosaar, Jüri; Ratnik, Velda; Herter, R.; Ingermann, Karl; Tallermo, Harri; Viilmann, Illar; Klevtsov, Ivan; Lausmaa, Toomas; Mikk, Ilmar; Tiikma, Toomas; Vares, Villu; Kruus, Rein; Kääär, Harri; Treiel, Väino-Arvo 1978  
[https://www.esther.ee/record=b1305007\\*est](https://www.esther.ee/record=b1305007*est)

**Теплоэнергетика**

Mikk, Ilmar; Aluvee, Raaja; Arro, Hendrik; Keerov, Voldemar; Ratnik, Velda; Touart, Raivo; Mahlapuu, Aime; Nuutre, Maaris; Ots, Arvo; Paist, Aadu; Poobus, Arvi; Rajur, Kaido; Ōispuu, Leo; Rootamm, Rein; Jegorov, Dmitri; Saar, Karl; Herter, E.; Ots, Agu; Tomann, Elvi; Laid, Jaan; Suik, Heinrich; Randmann, Rein; Herter, R.; Glebov, V.P.; Krasnopolksi, G.V.; Eskin, N.B.; Kruus, Rein; Kääär, Harri; Vares, Villu; Martšenkov, Vladimir; Veski, Ants; Noorväli, M.; Tiikma, Toomas; Klevtsov, Ivan; Lausmaa, Toomas 1979 [https://www.esther.ee/record=b1271273\\*est](https://www.esther.ee/record=b1271273*est)

**Теплоэнергетика**

Ratnik, Velda; Ōispuu, Leo; Rajur, Kaido; Paist, Aadu; Poobus, Arvi; Nuutre, Maaris; Zahharov, V.J.; Rundögin, J.A.; Prikk, Arvi; Ots, Arvo; Suurkuusk, Tõnu; Ingermann, Karl; Tallermo, Harri; Touart, Raivo; Schneider, V.; Stoljarevski, V.K.; Lausmaa, Toomas; Tomann, Elvi; Mäeküla, Oskar; Randmann, Rein; Kull, Arvo; Loosaar, Jüri; Tiikma, Toomas; Viilmann, Illar; Mikk, Ilmar; Klevtsov, Ivan 1980 [https://www.esther.ee/record=b1267046\\*est](https://www.esther.ee/record=b1267046*est)

**Теплоэнергетика**

Rozanov, Nikolai; Ots, Arvo; Touart, Raivo; Paist, Aadu; Prikk, Arvi; Šutškin, I.A.; Kull, Arvo; Siirde, Andres; Tallermo, Harri; Ingermann, Karl; Ingerma, August; Stoljarevski, V.K.; Serebrjakov, V.I.; Grigorjev, L.F.; Schneider, V.; Viilmann, Illar; Mikk, Ilmar; Tiikma, Toomas; Klevtsov, Ivan; Veski, Ants; Martšenkov, Vladimir 1981 [https://www.esther.ee/record=b1326756\\*est](https://www.esther.ee/record=b1326756*est)

**Теплоэнергетика**

Ratnik, Velda; Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Siirde, Andres; Touart, Raivo; Pella, Villu; Suurkuusk, Tõnu; Prikk, Arvi; Anson, Genrih; Kukk, A.; Jegorov, Dmitri; Loosaar, Jüri; Kruus, Rein; Kääär, Harri; Tiikma, Toomas; Vares, Villu; Grigorjev, A.S.; Mikk, Ilmar; Eskin, N.B.; Klevtsov, Ivan; Lausmaa, Toomas; Viilmann, Illar; Kallas, Paul; Šapalas, J.K. 1982  
[https://www.esther.ee/record=b1527395\\*est](https://www.esther.ee/record=b1527395*est)

**Теплоэнергетика**

Ratnik, Velda; Ots, Arvo; Arro, Hendrik; Tallermo, Harri; Suurkuusk, Tõnu; Öpik, Ilmar; Ōispuu, Leo; Reinsalu, Enno; Rajur, Kaido; Sits, H.; Kull, Arvo; Siirde, Andres; Pella, Villu; Laid, Jaan; Suik, Heinrich; Anson, Genrih; Prikk, Arvi; Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas 1983 [https://www.esther.ee/record=b1286777\\*est](https://www.esther.ee/record=b1286777*est)

**Теплоэнергетика**

Ratnik, Velda; Ōispuu, Leo; Reinsalu, Enno; Rootamm, Rein; Rajur, Kaido; Pihu, Tõnu; Ots, Arvo; Paist, Aadu; Nuutre, Maaris; Poobus, Arvi; Tiipler, Lilian; Laid, Jaan; Randmann, Rein; Suik, Heinrich; Kääär, Harri; Taukar, A.; Vares, Villu; Klevtsov, Ivan; Kruus, Rein; Mikk, Ilmar; Tiikma, Toomas; Viilmann, Illar; Lausmaa, Toomas 1983  
[https://www.esther.ee/record=b1286798\\*est](https://www.esther.ee/record=b1286798*est)

**Теплоэнергетика**

Ratnik, Velda; Ōispuu, Leo; Rajur, Kaido; Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Siirde, Andres; Paist, Aadu; Nuutre, Maaris; Poobus, Arvi; Mahlapuu, Aime; Tiikma, Toomas; Tiipler, Lilian; Alfimov, G.; Laid, Jaan; Litinetski, A.V.; Lössakov, I. I.; Rundögin, J.; Solovei, A.G.; Fadejev, V.V.; Maarend, Jaak; Viisimaa, Matti; Kääär, Harri 1984 [https://www.esther.ee/record=b1527413\\*est](https://www.esther.ee/record=b1527413*est)

**Теплоэнергетика**

Ratnik, Velda; Jegorov, Dmitri; Loosaar, Jüri; Kääär, Harri; Pihu, Tõnu; Taukar, A.; Kruus, Rein; Ots, Arvo; Soodla, Uve; Touart, Raivo; Pella, Villu; Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas; Mikk, Ilmar; Viilmann, Illar 1984  
[https://www.esther.ee/record=b1527381\\*est](https://www.esther.ee/record=b1527381*est)

## Теплоэнергетика

Ratnik, Velda; Ots, Arvo; Paist, Aadu; Tallermo, Harri; Prikk, Arvi; Kelman, L.; Arro, Hendrik; Ingerma, August; Touart, Raivo; Pella, Villu; Rootamm, Rein; Õispuu, Leo; Rajur, Kaido; Solovei, A.G.; Tiikma, Toomas; Viilmann, Illar; Klevtsov, Ivan; Kääär, Harri; Lausmaa, Toomas; Kruus, Rein; Veski, Ants 1985 [https://www.esther.ee/record=b1527421\\*est](https://www.esther.ee/record=b1527421*est)

## Теплоэнергетика

Ots, Arvo; Glebov, V.P.; Kääär, Harri; Ratnik, Velda; Bogojavlenki, R.G.; Skvortsov, V.I.; Moskvitšov, V.F.; Simkin, B.P.; Eskin, N.B.; Pikus, V.; Tiikma, Toomas; Šrader, I.L.; Kuusk, Mart-Juhan; Poobus, Arvi; Viilmann, Illar; Jõgeva, Jüri; Tali, Marika; Butin, N.V.; Bölkin, B.K.; Hruljov, A.A.; Kruus, Rein; Martšenkov, Vladimir; Antikain, P.A.; Grigorjev, A.S.; Klevtsov, Ivan; Lausmaa, Toomas; Trubatšov, V.M.; Mikk, Ilmar 1986 [https://www.esther.ee/record=b1353633\\*est](https://www.esther.ee/record=b1353633*est)

## Теплоэнергетика

Ratnik, Velda; Tontšev, I.; Remeni, K.; Buravtsev, A.A.; Dantšenkov, J.V.; Larionov, V.V.; Ljuterštein, A.M.; Viilmann, Illar; Jõgeva, Jüri; Kääär, Harri; Tallermo, Harri; Prikk, Arvi; Hunt, A.; Klevtsov, Ivan; Lausmaa, Toomas; Tiikma, Toomas 1987 [https://www.esther.ee/record=b1224615\\*est](https://www.esther.ee/record=b1224615*est)

## Теплоэнергетика

Ratnik, Velda; Altmann, W.; Gehrke, B.; Bassa, Gabor; Balan, Valentina; Mihaileanu, Calin; Wroblewska, V.; Vanik, A.; Šimtšak, J.; Kääär, Harri; Tiikma, Toomas; Touart, Raivo 1987 [https://www.esther.ee/record=b1224622\\*est](https://www.esther.ee/record=b1224622*est)

## Теплоэнергетика

Ratnik, Velda; Õispuu, Leo; Tallermo, Harri; Pihu, Tõnu; Rips, Andrus; Ennik, H.; Ots, Arvo; Arro, Hendrik; Prikk, Arvi; Paist, Aadu; Ingermann, Karl; Siirde, Andres; Viilmann, Illar; Tiikma, Toomas; Laid, Jaan; Randmann, Rein; Abram, Jaan; Siig, E. 1988 [https://www.esther.ee/record=b1288163\\*est](https://www.esther.ee/record=b1288163*est)

## Теплоэнергетика

Ratnik, Velda; Suik, Heinrich; Randmann, Rein; Kask, Ülo; Sammelselg, V.; Siirde, Andres; Ots, Arvo; Laid, Jaan; Anson, Genrih; Micevic, Z.; Tiikma, Toomas; Kääär, Harri; Jõgeva, Jüri; Martšenkov, Vladimir; Veski, Ants; Klevtsov, Ivan; Tugov, A. 1989 [https://www.esther.ee/record=b1528860\\*est](https://www.esther.ee/record=b1528860*est)

## Теплоэнергетика

Ratnik, Velda; Rootamm, Rein; Õispuu, Leo; Fadejev, V.V.; Rajur, Kaido; Vürst, E.; Schwarz, V.; Ots, Arvo; Randmann, Rein; Suurkuusk, Tõnu; Siirde, Andres; Abram, Jaan; Mikk, Ilmar; Lausmaa, Toomas; Tiikma, Toomas; Kääär, Harri; Vares, Villu; Klevtsov, Ivan 1989 [https://www.esther.ee/record=b1379136\\*est](https://www.esther.ee/record=b1379136*est)

## Удаление сыпучих отложений с шахматного пучка труб звуковыми волнами

Kääär, Harri; Tiikma, Toomas Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1987 / с. 69-73

## Уточнение расчета топочных ширм

Mikk, Ilmar; Lausmaa, Toomas; Tiikma, Toomas Тезисы докладов областной научно-технической конференции "Современное состояние и основные направления повышения надежности и интенсификации тепломассообмена в крупных теплоэнергетических агрегатах", июнь 1989 г 1989 / с. [?]

## Экспериментальное исследование некоторых теплофизических свойств золовых отложений пароперегревателя котла ТП-67

Mikk, Ilmar; Kääär, Harri; Tiikma, Toomas Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы парогенераторов : материалы Всесоюзной конференции. Том 3А, Тепловая эффективность работы поверхностей нагрева в условиях загрязнения золовыми отложениями 1974 / с. 54-60 : илл [https://www.esther.ee/record=b1294615\\*est](https://www.esther.ee/record=b1294615*est)

## Эффективная теплопроводность пористого материала в условиях свободной конвекции среды при околоскритических параметрах состояния

Kruus, Rein; Kääär, Harri; Tiikma, Toomas Исследование работы паровых котлов электростанций 1982 / с. 73-81

## Эффективный теплоперенос в пористом материале при около критических параметрах среды в поровом пространстве

Kruus, Rein; Kääär, Harri; Tiikma, Toomas Всесоюзная конференция "Теплофизика и гидрогазодинамика процессов кипения и конденсации" : тезисы докладов 1982 / с. 152-153