

**Analysis of strained condition of deaerator tank operating under inside pressure 0.5 MPa**  
Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri Energetic 2001 / 3, p. 15-19

**Assessment of remaining life of superheater austenitic steel tubes in oil shale PF boilers**  
Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri; Bojarinova, Tatjana; Dedov, Andrei Oil shale 2006 / 3, p. 267-274 : ill  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2363006\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2363006*est)

**Aurugeneraatori ПК-38 küttepindade soojusliku efektiivsuse uurimine veega puastamise tingimustes**  
Siirde, Andres; Tallermo, Harri; Ingerma, August XXXII üliõpilaste teaduslik-tehniline konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 111-112 [https://www.estet.ee/record=b1322611\\*est](https://www.estet.ee/record=b1322611*est)

**Corrosion of air preheater tubes of oil shale CFB boiler. Part II, Laboratory investigation of temperature impact**  
Tallermo, Harri; Klevtsov, Ivan; Dedov, Andrei Oil shale 2009 / p. 13-18 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1141180\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1141180*est)

**Corrosion resistance of ferritic alloys 13 CrMo 44 and 10 CrMo 910 in conditions of super heaters of PF oil shale boiler**  
Tallermo, Harri; Tomann, Elvi; Klevtsov, Ivan; Bojarinova, Tatjana; Nuutre, Maaris Oil shale 1997 / 3, p. 317-327: ill

**Corrosive - erosive wear of steam generators heating surfaces**

Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Tomann, Elvi; Suurkuusk, Tõnu Fouling and corrosion in steam generators 1980 / p. 107-125 : ill  
[https://www.estet.ee/record=b1621577\\*est](https://www.estet.ee/record=b1621577*est)

**Creep damage evaluation of power plant components**

Tallermo, Harri; Klevtsov, Ivan "Creep Resistant Metallic Materials" held in Prague, Czech Republic, 8-11 April 2001 : part of the 10th joint International Conference on Creep & Fracture of Engineering Materials and Structures : proceedings 2001 / p. 306-311 : ill

**Eesti energiatekniika isemajandavas Eestis**

Arro, Hendrik; Möller, Kalju; Möller, Leili; Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Tapupere, Olev; Valdma, Mati; Ōispuu, Leo Tehnika ja Tootmine 1989 / lk. 6-7 [https://www.estet.ee/record=b1073047\\*est](https://www.estet.ee/record=b1073047*est)

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

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

**Einfluß der Mineralsubstanz des Brennstoffes auf das Betriebsverhalten konvektiver Dampferzeugerheizflächen**

Arro, Hendrik; Tallermo, Harri; Keerov, Voldemar Energietechnik 1983 / S. 132-134 : ill [https://www.estet.ee/record=b1499825\\*est](https://www.estet.ee/record=b1499825*est)

**Einfluß der Reinigung mittels Wasserlanzen auf die Betriebsbedingungen der Membranwände von Dampferzeugern**

Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Suurkuusk, Tõnu; Pella, Villu; Touart, Raivo; Siirde, Andres; Keerov, Voldemar Energietechnik 1983 / S. 262-264 [https://www.estet.ee/record=b1499825\\*est](https://www.estet.ee/record=b1499825*est)

**Elektrijaamat võksid olemasolevate seadmetega edasi töötada**

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

**Energeetika tulevik on põlevkivi targas kasutamises**

Tallermo, Harri; Kull, Arvo Sõnumileht 1997 / 16. juuni, lk. 7

**Energiasüsteemid**

Treufeldt, Ülo; Metusala, Tiit; Arro, Hendrik; Möller, Kalju; Möller, Leili; Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Tapupere, Olev; Valdma, Mati; Ōispuu, Leo; Raesaar, Peeter; Tiigimägi, Eeli; Valtin, Juhani; Meldorf, Mati; Sild, Ants; Keel, Matti; Tammoja, Heiki 1988 [https://www.estet.ee/record=b1286166\\*est](https://www.estet.ee/record=b1286166*est)

**Ettepanekud IME energiateknikakonseptsiooni koostamiseks**

Arro, Hendrik; Möller, Kalju; Möller, Leili; Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Tapupere, Olev; Valdma, Mati; Ōispuu, Leo Eesti energiatekniika probleeme 1988 / lk. 13-17

**High temperature corrosion of martensite alloy under oil shale fly ash**

Tallermo, Harri; Klevtsov, Ivan; Uus, M.; Crane, Roger Journal of pressure vessel technology 2001 / 3, p. 387-390

**High temperature corrosion of martensite steel under influence of chlorine**

Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri VGB PowerTech 2001 / 1, p. 79-82

**High temperature corrosion resistance of boiler steels in the presence of chlorine-containing on-tube deposits**

Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri; Bojarinova, Tatjana; Lausmaa, Toomas Abstracts : Symposium on Oil Shale 2002, 18-21 November 2002, Tallinn, Estonia 2002 / p. 25 [https://www.estet.ee/record=b1703301\\*est](https://www.estet.ee/record=b1703301*est)

**A high temperature corrosion resistance of boiler steels in the presence of chlorine-containing surface deposits**  
Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri; Bojarinova, Tatjana; Crane, Roger ASME journal of pressure vessel technology 2005 / 2, p. 106-111

**High temperature corrosion resistance of the austenitic steels in the presence of chlorine-containing on-tube deposits**  
Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri; Bojarinova, Tatjana; Lausmaa, Toomas Proceedings of the 3rd International Conference Industrial Engineering - New Challenges to SME : 25-27 April 2002, Tallinn, Estonia 2002 / p. 157-160 : ill

#### **High-temperature corrosion of superheater tubes in oil shale boilers**

Dedov, Andrei; Tallermo, Harri; Klevtsov, Ivan; Bojarinova, Tatjana International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 35 : ill [http://www.esther.ee/record=b4775098\\*est](http://www.esther.ee/record=b4775098*est)

**High-temperature corrosion resistance of the austenitic steels in the presence of chlorine-containing on-tube deposits**  
Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri; Bojarinova, Tatjana; Lausmaa, Toomas Oil shale 2003 / 4, p. 501-509 : ill  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b1014395\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1014395*est)

**Hochtemperaturkorrosion der Stähle 12 Ch 1 MF, 13 CrMo 44 und 10 CrMo 910 im SF-Kessel bei der Temperatur des Metalls bis zu 540 C**

Tallermo, Harri; Klevtsov, Ivan VGB Kraftwerkstechnik 1998 / 8, S. 105-111: III

#### **Ilmar Öpik and oil-shale-fired boilers**

Tallermo, Harri Oil shale 2002 / p. 249-255

#### **Ilmar Öpik ja põlevkivikatlad**

Tallermo, Harri Ilmar Öpik : 17.06.1917 - 29.07.2001 : publikatsioonid = Ilmar Öpik : 17.06.1917 - 29.07.2001 : publications 2007 / lk. 17-23

#### **Influence of nickel and chromium contents on the boiler steels high temperature corrosion resistance**

Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri; Bojarinova, Tatjana Baltica V : Condition and Life Management for Power Plants : Porvoo, Finland, June 6-8, 2001. Vol. 1 2001 / p. 235-246 : ill

#### **Insener, kes meelitas isegi kaitsetööstuse mehed üle : [intervjuu 2008 Aasta Inseneri Harri Tallermoga]**

Feldmann, Mati; Tallermo, Harri Inseneeria 2009 / lk. 20-22 : portr [https://artiklid.elnet.ee/record=b1140618\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1140618*est)

#### **Kirvega kurge püüdmas : [energeetikast]**

Arro, Hendrik; Tallermo, Harri; Levald, Heino Sõnumileht 1997 / 22. sept., lk. 8

**Korrosiooni ja roomavuse tingimustes töötava energiaseadme metalli valik, diagnostika ja jäakressursi määramise süsteem**

Tallermo, Harri; Klevtsov, Ivan; Uus, M. Maintenance & Energy : Baltic'99 messikonverents : 6.-7. mai 1999, Tallinn 1999 / [9] lk. mapis

**Laboratory tests of high-temperature corrosion of steels B-407, X8CrNiNb1613 and X8CrNiMoNb1616 under impact of ash formed at pulverized firing of oil shale**

Tallermo, Harri; Klevtsov, Ivan; Bojarinova, Tatjana; Dedov, Andrei Oil shale 2005 / 4S, p. 467-474 : ill  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2352655\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2352655*est)

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

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

#### **Life management of power plant based on structural damage testing**

Tallermo, Harri; Klevtsov, Ivan; Arras, V. Baltica IV : Plant Maintenance for Managing Life & Performance : Helsinki-Stockholm-Helsinki, 7-9 September, 1998. Vol. 1 1998 / p. 251-259

#### **Metallide keevitusprotseduuride spetsifitseerimine ja atesteerimine**

Tallermo, Harri 1998 [https://www.esther.ee/record=b1060921\\*est](https://www.esther.ee/record=b1060921*est)

**Metallide keevitusprotseduuride spetsifitseerimine ja atesteerimine. Osa 3, Keevitusprotseduuri katsed teraste kaarkeevitusel**

Tallermo, Harri 1998 [https://www.esther.ee/record=b1060920\\*est](https://www.esther.ee/record=b1060920*est)

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

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

#### **Peculiar high temperature corrosion of martensite alloy under impact of Estonian oil shale fly ash**

**Tallermo, Harri; Klevtsov, Ivan; Uus, M.** Baltica IV : Plant Maintenance for Managing Life & Performance : Helsinki-Stockholm-Helsinki, 7-9 September, 1998. Vol. 1 1998 / p. 295-303

#### **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

#### **Stress distribution in boiler drums**

**Lausmaa, Toomas; Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri** 3rd International Conference Strength, Durability and Stability of Materials and Structures : SDSMS'03 : 17-19 September, 2003, Klaipeda, Lithuania : programme abstracts 2003 / p. 23

#### **Stress distribution in mis-shapen boiler drums**

**Lausmaa, Toomas; Tallermo, Harri; Klevtsov, Ivan** Proceedings of the 3rd International Conference Industrial Engineering - New Challenges to SME : 25-27 April 2002, Tallinn, Estonia 2002 / p. 38-41 : ill

#### **Tallinna Polütehnilise Instituudi ettepanekud IME energeetikakontseptsiooni koostamiseks**

**Arro, Hendrik; Möller, Kalju; Möller, Leili; Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Tapupere, Olev; Valdma, Mati; Ōispuu, Leo** Tallinna Polütehnika 1988 / lk. 4 [https://www.estee.ee/record=b1254708\\*est](https://www.estee.ee/record=b1254708*est)

#### **Terase 12X1МФ kõrgetemperatuurilise korrosiooni kiirenemine tuhasadestiste kloori mõjul**

**Tallermo, Harri; Lausmaa, Toomas; Klevtsov, Ivan; Nuutre, Maaris** Energia Teataja = Энерговестник 1997 / lk. 12-16, 42-46: ill [https://www.estee.ee/record=b1072156\\*est](https://www.estee.ee/record=b1072156*est)

#### **Teraste 13 CrMo 44 ja 10 CrMo 910 korrosionikindlus tolmpõlevkivikatlas metalli temperatuuril kuni 540 kraadi C**

**Tallermo, Harri; Tomann, Elvi; Klevtsov, Ivan; Boarinova, Tatjana; Nuutre, Maaris** Energia Teataja 1997 / lk. 12-17, 36-40 : ill [https://www.estee.ee/record=b1072156\\*est](https://www.estee.ee/record=b1072156*est)

#### **The influence of chlorine in ash deposits on 12Cr1MoV alloy high temperature corrosion**

**Tallermo, Harri; Lausmaa, Toomas; Klevtsov, Ivan; Nuutre, Maaris** Oil shale 1997 / 3, p. 307-316: ill

#### **The methodical aspects of steam pipe creep damage estimation**

**Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri; Crane, Roger** Baltica III : International Conference on Plant Condition & Life Management, Helsinki-Stockholm, June 6-8, 1995. Vol. 1 1995 / p. 155-164: ill

#### **The remaining lifetime assessment of turbines K-200-130**

**Klevtsov, Ivan; Lausmaa, Toomas; Tallermo, Harri** "Creep Resistant Metallic Materials" held in Prague, Czech Republic, 8-11 April 2001 : part of the 10th joint International Conference on Creep & Fracture of Engineering Materials and Structures : proceedings 2001 / p. 320-326 : ill

#### **Trends in life management of "Eesti Energia"**

**Tallermo, Harri; Klevtsov, Ivan; Arras, V.; Gorohhov, J.** Baltica III : International Conference on Plant Condition & Life Management, Helsinki-Stockholm, June 6-8, 1995. Vol. 2 1995 / p. 621-627

#### **Анализ влияния способов очистки на износ металла труб пароперегревателя**

**Ots, Arvo; Suurkuusk, Tõnu; Tallermo, Harri** Жаростойкость котельных сталей : [Сборник статей] 1977 / с. 80-86

#### **Анализ напряженного состояния деаэраторного бака на давление 0.5 МПа**

**Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri** Энергетик 2001 / 3, с. 15-18

#### **Анализ повреждаемости металла труб пароперегревателей из аустенитной стали на пылесланцевых парогенераторах**

**Tallermo, Harri; Karpenko, V.; Ots, Arvo** Теплоэнергетика : сборник статей. 13 1973 / с. 13-21 : илл

[https://www.estee.ee/record=b2190567\\*est](https://www.estee.ee/record=b2190567*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/95c9503d-51f9-49a2-bb69-8109b8f29219>

#### **Влияние загрязнения экранов на теплообмен в топках при сжигании сланцев**

**Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Siirde, Andres** Тезисы докладов республиканской конференции "Проблемы загрязнения и очистки наружных поверхностей нагрева паровых котлов", 19-23 апреля 1988 г. 1988 / с. 144-148

#### **Влияние загрязнения экранов на теплообмен в топках при сжигании сланцев**

**Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Siirde, Andres** Исследование работы парогенераторов электростанций 1988 / с. 32-39

#### **Влияние концентрации хлора в натрубных золовых отложениях на скорость высокотемпературной коррозии стали 12X1МФ**

**Tallermo, Harri; Lausmaa, Toomas; Klevtsov, Ivan; Nuutre, Maaris** Теплоэнергетика 1997 / 12, с. 66-69: ил

**Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы парогенераторов : материалы Всесоюзной конференции. Том 1, Превращение неорганической части топлива в топочном пространстве и механизм загрязнения поверхностей нагрева**

1974 [https://www.esther.ee/record=b1294605\\*est](https://www.esther.ee/record=b1294605*est)

**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 [https://www.esther.ee/record=b1294615\\*est](https://www.esther.ee/record=b1294615*est)

**Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы парогенераторов : материалы Всесоюзной конференции. Том 3Б, Высокотемпературная коррозия поверхностей нагрева**

1974 [https://www.esther.ee/record=b1294620\\*est](https://www.esther.ee/record=b1294620*est)

**Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы парогенераторов. Том 2, Превращение неорганической части топлива в топочном пространстве и механизм загрязнения поверхностей нагрева : материалы Всесоюзной конференции**

1974 [https://www.esther.ee/record=b1294611\\*est](https://www.esther.ee/record=b1294611*est)

**Влияние очистки поверхностей нагрева паровых котлов на износ металла**

Ots, Arvo; Suurkuusk, Tõnu; Tallermo, Harri Теплоэнергетика 1980 / с. 37-41 : илл [https://www.esther.ee/record=b1443335\\*est](https://www.esther.ee/record=b1443335*est)

**Влияние первоначальных золовых отложений на высокотемпературную коррозию котельных сталей**

Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Tomann, Elvi Теплоэнергетика 1972 / с. 22-25 [https://www.esther.ee/record=b1443335\\*est](https://www.esther.ee/record=b1443335*est)

**Влияние состояния исходной поверхности металла на интенсивность коррозии в начальной стадии**  
Tallermo, Harri; Prikk, Arvi; Hunt, A. Исследование работы парогенераторов электростанций 1987 / с. 55-64

**Влияние циклического охлаждения металла на интенсивность износа труб пароперегревателей**

Tallermo, Harri; Ots, Arvo Теплоэнергетика : сборник статей. 12 1971 / с. 21-32 : илл [https://www.esther.ee/record=b2190313\\*est](https://www.esther.ee/record=b2190313*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/b5d52827-852f-4b06-9011-e964baabd316/>

**Водяная очистка поверхностей нагрева паровых котлов глубоковыдвижными аппаратами**

Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Siirde, Andres Исследование работы паровых котлов электростанций 1982 / с. 3-14

**Возможные направления развития энергетики Эстонии на ближайшие 20-50 лет**

Öispruu, Leo; Tallermo, Harri Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1988 / с. 3-10

**Высокотемпературная коррозия котельной стали 12Х1МФ под влиянием золовых отложений пылевесланцевого котла с различным содержанием хлора**

Tomann, Elvi; Abram, Jaan; Tallermo, Harri Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 3-13: ill

**Высокотемпературная коррозия мартенситных и аустенитных сталей под натрубными отложениями сланцевой золы**

Tallermo, Harri; Klevtsov, Ivan Oil shale 2002 / 1, p. 19-33 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1009972\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1009972*est)

**Высокотемпературная коррозия стали 12Х1МФ в условиях виброочистки**

Tallermo, Harri Теплоэнергетика : сборник статей. 5 1966 / с. 77-89 : илл [https://www.esther.ee/record=b2182028\\*est](https://www.esther.ee/record=b2182028*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/60477e94-d6f9-4871-8eef-381dd1d5f9ba>

**Высокотемпературная коррозия труб в котлах, работающих на сланцах**

Tallermo, Harri XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 127 [https://www.esther.ee/record=b1359832\\*est](https://www.esther.ee/record=b1359832*est)

**Жаростойкость оксидированных труб из стали 12Х1МФ в условиях сжигания сланцев**

Maruševskaja, N.; Tallermo, Harri XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 245-246 [https://www.esther.ee/record=b1306141\\*est](https://www.esther.ee/record=b1306141*est)

**Золовые отложения и их влияние на высокотемпературную коррозию пароперегревателей пылевесланцевых парогенераторов**

Tallermo, Harri; Ots, Arvo Теплоэнергетика : сборник статей. 13 1973 / с. 3-12 : илл [https://www.esther.ee/record=b2190567\\*est](https://www.esther.ee/record=b2190567*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/95c9503d-51f9-49a2-bb69-8109b8f29219>

**Износ труб ширмовых пароперегревателей котла в условиях водяной очистки при сжигании назаровского угля**  
Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Mäeküla, Oskar; Randmann, Rein; Touart, Raivo; Siirde, Andres; Schnaider, V.; Stoljarevski, V.

**Износ экранных труб котла с.к.д. при водяной очистке топки**

Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Mäeküla, Oskar; Randmann, Rein; Tomann, Elvi; Schnaider, V. K.; Stoljarevski, V. Теплоэнергетика 1980 / с. 48-51 : ил [https://www.estr.ee/record=b1443335\\*est](https://www.estr.ee/record=b1443335*est)

**Исследование водяной очистки мембранных экранов**

Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Suurkuusk, Tõnu; Touart, Raivo; Pella, Villu Теплоэнергетика 1985 / с. 32-35 : ил [https://www.estr.ee/record=b1443335\\*est](https://www.estr.ee/record=b1443335*est)

**Исследование высокотемпературной коррозии сталей под влиянием отложений поташа при сжигании газа**

Tallermo, Harri; Prikk, Arvi; Anson, Genrik; Kukk, A. Исследование работы паровых котлов электростанций 1982 / с. 41-58

**Исследование динамического давления по оси паровой струи, распространяющейся в высокотемпературной газовой среде**

Kull, Arvo; Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Suurkuusk, Tõnu; Randmann, Rein Исследование работы парогенераторов электростанций 1980 / с. 109-119 : илл [https://www.estr.ee/record=b1267046\\*est](https://www.estr.ee/record=b1267046*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/7b38f6f0-c33e-409c-9c20-df3fb2b99715>

**Исследование коррозионного износа котельных сталей под воздействием поташа в продуктах сгорания газа**

Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Prikk, Arvi Восьмая Международная конференция по МГД-преобразованию энергии : Москва, 12-18 сентября 1983 г. : [доклады]. Т. 4 = Eighth International Conference on MHD Electrical Power Generation : Moscow, September 12-18, 1983. Vol. 4 1983 / с. 31-34 : ил [https://www.estr.ee/record=b5646323\\*est](https://www.estr.ee/record=b5646323*est)

**Исследование коррозионной стойкости пароперегревательных труб с защитными покрытиями**

Tallermo, Harri; Laid, Jaan Korózia v energetike, zborník prednášok, Košice, 1978 1978 / с. 16-26

**Исследование образования первичного слоя отложений на пароперегревателях котлоагрегатов, сжигающих эстонские сланцы**

Arro, Hendrik; Vallikivi, Velda; Tallermo, Harri; Öpik, Ilmar Теплоэнергетика : сборник статей. 7 1967 / с. 15-25 : илл <https://digikogu.taltech.ee/et/item/1da3ba8f-37c8-43f9-8817-135eef518e0c> [https://www.estr.ee/record=b2182178\\*est](https://www.estr.ee/record=b2182178*est)

**Исследование разогрева водяной струи обмывочного аппарата**

Kull, Arvo; Männikus, I.; Siirde, Andres; Tallermo, Harri Тезисы докладов XXXI студенческой научно-технической конференции 1980 / с. 74-76 [https://www.estr.ee/record=b1319482\\*est](https://www.estr.ee/record=b1319482*est)

**Исследование состояния внешней поверхности экранных труб парогенераторов при их водяной очистке**

Tallermo, Harri; Randmann, Rein; Mäeküla, Oskar Исследование работы парогенераторов электростанций 1981 / с. 21-26 : илл [https://www.estr.ee/record=b1326756\\*est](https://www.estr.ee/record=b1326756*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/8a56e594-2cb9-4087-927c-6d2c543d733b>

**Исследование состояния мембранных экранов в полупромышленных условиях при их водяной очистке**

Tallermo, Harri; Suurkuusk, Tõnu; Pella, Villu Исследование работы парогенераторов электростанций 1983 / с. 71-80

**Исследование состояния металла и износа экранных труб при водяной очистке топки парогенератора П-49**

Назаровской ГРЭС

Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Tomann, Elvi; Mäeküla, Oskar; Randmann, Rein; Schneider, V.; Stoljarevski, V.K. Исследование работы парогенераторов электростанций 1980 / с. 79-98 : илл [https://www.estr.ee/record=b1267046\\*est](https://www.estr.ee/record=b1267046*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/7b38f6f0-c33e-409c-9c20-df3fb2b99715>

**Исследование тепловой эффективности топки и пароперегревателей парогенератора П-49 Назаровской ГРЭС в условиях водяной очистки экранов СРЧ**

Ots, Arvo; Suurkuusk, Tõnu; Ingemann, Karl; Tallermo, Harri; Paist, Aadu; Touart, Raivo; Schneider, V.; Stoljarevski, V.K. Исследование работы парогенераторов электростанций 1980 / с. 53-69 : илл [https://www.estr.ee/record=b1267046\\*est](https://www.estr.ee/record=b1267046*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/7b38f6f0-c33e-409c-9c20-df3fb2b99715>

**Контроль состояния металла на тепловых электростанциях Эстонии**

Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri; Uus, M. Теплоэнергетика 1999 / 5, с. 75-77: ил

**Коррозионная стойкость сталей в продуктах сгорания энергетических топлив**

Tjulpin, K.; Maksimov, A.; Trunin, I.; Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Tomann, Elvi Жаропрочность и жаростойкость металлических материалов : [Сборник статей] 1976 / с. 183-187 [https://www.estr.ee/record=b4609130\\*est](https://www.estr.ee/record=b4609130*est)

**Коррозионная стойкость ферритных сталей 13CrMo44 и 10CrMo910 в пароперегревателях пылесланцевых котлов**

Tallermo, Harri; Tomann, Elvi; Klevtsov, Ivan; Bojarinova, Tatjana; Nuutre, Maaris Теплоэнергетика 1998 / 4, с. 67-70: ил

**Коррозионно-эрзационный износ мембранных экранов сланцевого котла при циклической водяной обмывке**  
Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Pella, Villu Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1985 / с. 51-60

**Коррозионно-эрзационный износ пароперегревателей сланцевых парогенераторов : автореферат ... кандидата технических наук (05.273)**  
Tallermo, Harri 1972 [http://www.estet.ee/record=b1353514\\*est](http://www.estet.ee/record=b1353514*est)

**Коррозионно-эрзационный износ пароперегревателей сланцевых парогенераторов : диссертация ... кандидата технических наук**  
Tallermo, Harri 1971 [http://www.estet.ee/record=b2266093\\*est](http://www.estet.ee/record=b2266093*est)

**Методические аспекты расчетного определения расходования ресурса металла паропроводов**  
Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri Теплоэнергетика 1996 / 12, с. 21-24: ил

**Напряжения от давления в деформированном барабане**  
Lausmaa, Toomas; Tallermo, Harri Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1992 / lk. 65-78: ill

**Некоторые результаты исследования поведения минеральной части дерезовского угля при сжигании 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

**О влиянии качества горючих сланцев на затраты по ремонту котлоагрегатов**

Möller, Leili; Mäeküla, Oskar; Tallermo, Harri Вопросы эффективности труда и производства в промышленности Эстонской ССР 1977 / с. 63-69 : илл [https://www.estet.ee/record=b1310573\\*est](https://www.estet.ee/record=b1310573*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/740a1f1f-61af-497a-a502-d5c77e7f2eb9>

**О методике лабораторного исследования жаростойкости котельных сталей применительно к условиям сжигания прибалтийских сланцев**

Arro, Hendrik; Tallermo, Harri; Tomann, Elvi; Öpik, Ilmar Материалы конференции по процессам в минеральной части энергетического топлива, 4-6 февраля 1969 года 1969 / с. 47-53 [https://www.estet.ee/record=b1351998\\*est](https://www.estet.ee/record=b1351998*est)

**Определение остаточного ресурса паропроводов ТЭС Эстонии**  
Klevtsov, Ivan; Tallermo, Harri Теплоэнергетика 2002 / 4, с. 70-74 : ил

**Опыт водяной обмывки топочных экранов с помощью глубоковыдвижных аппаратов**

Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Siirde, Andres; Pella, Villu Повышение надежности работы поверхностей нагрева котлоагрегатов : Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции (г. Счастье Ворошиловгр. обл., 29 сент. - 1 окт. 1982 г.) 1982 / с. 37-39

**Опыт применения водяной обмывки для очистки ширмовых пароперегревателей котлов**

Ots, Arvo; Siirde, Andres; Ingerma, August; Tallermo, Harri Повышение надежности работы поверхностей нагрева котлоагрегатов. Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции (г. Счастье Ворошиловградской области, 29 сент. - 1 окт. 1982 г.) 1982 / с. 41-42

**Опыт применения водяной обмывки для очистки мембранных поверхностей нагрева**

Ots, Arvo; Pella, Villu; Suurkuusk, Tõnu; Touart, Raivo; Tallermo, Harri Проблемы сжигания канко-ачинских углей в котлах мощных энергоблоков : Тезисы докладов IV краевский совещаний, 27 нояб. 1985 г. 1985 / с. 104-107

**Опыт применения комбинированной очистки ширмового пароперегревателя пылесланцевого котла**

Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Siirde, Andres Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1984 / с. 25-35

**Освоение и анализ применения водяной очистки поверхностей нагрева парогенераторов результаты исследований и перспективы использования и при сжигании канко-ачинских углей**

Ots, Arvo; Anson, Pavel; Suurkuusk, Tõnu; Tallermo, Harri 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]

**Основные принципы проектирования котлов, работающих на эстонских сланцах**

Ots, Arvo; Arro, Hendrik; Tallermo, Harri; Suurkuusk, Tõnu Исследование работы парогенераторов электростанций 1983 / с. 3-24

**Основы для определения износа поверхностей нагрева пароперегревателей при обдувке и дробевой очистке**  
Öpik, Ilmar; Tallermo, Harri; Tomann, Elvi Теплоэнергетика : сборник статей. 8 1968 / с. 35-43 : илл

[https://www.estet.ee/record=b2182199\\*est](https://www.estet.ee/record=b2182199*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/a01ec629-96d1-4d89-a2fd-f7825ede610e/>

## **Очистка поверхностей нагрева паровых котлов водой**

Ots, Arvo; Anson, Pavel; Tallermo, Harri Теплоэнергетика 1979 / с. 49-54 : илл [https://www.esther.ee/record=b1443335\\*est](https://www.esther.ee/record=b1443335*est)

## **Поведение металла котельных труб при длительной эксплуатации в условиях водяной очистки поверхностей нагрева**

Ots, Arvo; Mäeküla, Oskar; Tallermo, Harri; Antikain, P.; Stoljarevski, V. Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы парогенераторов : тезисы докладов III Всесоюзной конференции. Секция 2, Высокотемпературная коррозия и износ труб поверхностей нагрева 1980 / с. 28-34 : ил., таб [https://www.esther.ee/record=b1267027\\*est](https://www.esther.ee/record=b1267027*est)

## **Приближенный метод расчета полей температур и термических напряжений в стенке труб при резиком охлаждении**

Ots, Arvo; Anson, Pavel; Soodla, Uve; Tallermo, Harri Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika. Matemaatika = Известия Академии наук Эстонской ССР. Физика. Математика = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Physics. Mathematics 1980 / lk. 27-38 : ил [https://www.esther.ee/record=b1264310\\*est](https://www.esther.ee/record=b1264310*est)

## **Принципы проектирования и реконструкций котлов, сжигающих канечно-ачинские угли**

Ots, Arvo; Paist, Aadu; Tallermo, Harri Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1985 / с. 3-11

## **Проблемы износа пароперегревателей сланцевых котлов**

Tallermo, Harri; Laid, Jaan; Tomann, Elvi; Siirde, Andres; Abram, Jaan; Randmann, Rein Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы паровых котлов : тезисы докладов IV Всесоюзной конференции. Том III, секция 2, Высокотемпературная коррозия износ и очистка поверхностей нагрева : тезисы докладов IV Всесоюзной конференции 1986 / с. 137-140 [https://www.esther.ee/record=b1217230\\*est](https://www.esther.ee/record=b1217230*est)

## **Расчет напряжений в цельносварном экране, циклически охлаждаемом водой**

Ots, Arvo; Anson, Pavel; Tallermo, Harri Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы парогенераторов : тезисы докладов III Всесоюзной конференции. Секция 2, Высокотемпературная коррозия и износ труб поверхностей нагрева 1980 / с. 16-20 : илл [https://www.esther.ee/record=b1267027\\*est](https://www.esther.ee/record=b1267027*est)

## **Статистическая обработка эксплуатационных данных по износу труб пароперегревателей парогенераторов ТП-67 Прибалтийской ГРЭС**

Ingermann, Karl; Tallermo, Harri Исследования проблем работы парогенераторов электростанций 1978 / с. 101-108 : илл [https://www.esther.ee/record=b1305007\\*est](https://www.esther.ee/record=b1305007*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/0b775307-30d6-4b2a-886c-d3671cfecbcd>

## **Температурный режим вторичного пароперегревателя пылевсланцевого котла ТП-101**

Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Laid, Jaan; Randmann, Rein; Siirde, Andres; Abram, Jaan; Siig, E. Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1988 / с. 90-96

## **Тепловая эффективность и износ труб поверхностей нагрева парогенераторов при водяной очистке**

Ots, Arvo; Suurkuusk, Tõnu; Tallermo, Harri; Tomann, Elvi; Randmann, Rein; Mäeküla, Oskar Исследование работы парогенераторов электростанций 1978 / с. 35-45 : илл [https://www.esther.ee/record=b1305010\\*est](https://www.esther.ee/record=b1305010*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/09125683-d46c-4be7-be07-843610e851b7>

## **Тепловая эффективность пароперегревателей сланцевых котлов**

Tallermo, Harri; Siirde, Andres; Puganov, B; Ingermann, Karl; Abram, Jaan Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы паровых котлов : тезисы докладов IV Всесоюзной конференции. Том III, секция 2, Высокотемпературная коррозия износ и очистка поверхностей нагрева : тезисы докладов IV Всесоюзной конференции 1986 / с. 140-146 : илл [https://www.esther.ee/record=b1217230\\*est](https://www.esther.ee/record=b1217230*est)

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

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

## **Тепловая эффективность ширмовых пароперегревателей в условиях длительной комбинированной очистки**

Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Ingermann, Karl; Ingerma, August; Touart, Raivo; Siirde, Andres; Stoljarevski, V.K.; Serebrjakov, V.I.; Grigorjev, L.F.; Schneider, V. Проблемы работы котельных установок тепловых электростанций 1981 / с. 41-51 : илл [https://www.esther.ee/record=b1326766\\*est](https://www.esther.ee/record=b1326766*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/4b9fff4d-99cf-4008-8b3d-cfb02089f7f4>

## **Тепловосприятие пароперегревателей котла сверхкритического давления при сжигании назаровского угля**

Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Ingermann, Karl; Suurkuusk, Tõnu; Paist, Aadu; Touart, Raivo; Schneider, V.; Stoljarevski, V. Теплоэнергетика 1983 / с. 29-31 : рис., таб [https://www.esther.ee/record=b1443335\\*est](https://www.esther.ee/record=b1443335*est)

## **Тепловосприятие топок при их водяной очистке глубоковыдвижными аппаратами**

Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Siirde, Andres; Ingerma, August Теплоэнергетика 1987 / с. 53-57 : рис [https://www.esther.ee/record=b1443335\\*est](https://www.esther.ee/record=b1443335*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; Õispuu, 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; Õispuu, Leo; Rajur, Kaido; Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Siirde, Andres; Paist, Aadu; Nuutre, Maaris; Poobus, Arvi; Mahlapuu, Aime; Tiikma, Toomas; Tiisler, 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; 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

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; Rootamm, Rein; Õispuu, Leo; Ennik, H.; Rips, Andrus; Õiger, V.; Kruus, Rein; Kääär, Harri; Ots, Arvo; Tallermo, Harri; Siirde, Andres; Prikk, Arvi; Tomann, Elvi; Touart, Raivo; Bojarinova, Tatjana; Suik, Heinrich; Suurkuusk, Tõnu; Kask, Ülo; Aronov, M.A.; Lausmaa, Toomas; Klevtsov, Ivan 1988 [https://www.esther.ee/record=b1292891\\*est](https://www.esther.ee/record=b1292891*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)

## Термические усталостные трещины на поверхности труб поверхностей нагрева парогенераторов при их водяной очистке

Ots, Arvo; Anson, Pavel; Tallermo, Harri Исследование работы парогенераторов электростанций 1978 / с. 47-57 : илл  
[https://www.esther.ee/record=b1305010\\*est](https://www.esther.ee/record=b1305010*est) <https://digikogu.talteh.ee/et/item/09125683-d46c-4be7-be07-843610e851b7>

## Экспериментальное исследование образования термоусталостных трещин при водяной обмывке

Ots, Arvo; Soodla, Uve; Tallermo, Harri Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы парогенераторов : тезисы докладов III Всесоюзной конференции. Секция 2, Высокотемпературная коррозия и износ труб поверхностей нагрева 1980 / с. 21-27 : илл [https://www.esther.ee/record=b1267027\\*est](https://www.esther.ee/record=b1267027*est)