

## **Application of thermal analysis techniques for studing the possibilities of utilization of oil shale ashes formed at electriciy production in Estonia**

Kaljuvee, Tii; Uibu, Mai; Einard, Marve; Yörük, Can Rüstu; Trikkel, Andres; Kuusik, Rein, keemik 5th Central and Eastern European Conference on Thermal Analysis and Calorimetry & 14th Mediterranean Conference on Calorimetry and Thermal Analysis , 27-30 August 2019, Roma, Italy: CEEC-TAC5 & Medicta2019 : book of abstracts 2019 / p. 47 <http://www.ceec-tac.org/download.php?f=../download/BoA%20CEEC-TAC5%20Medicta2019.pdf>

## **Biofuels utilization-potential of pollutant emissions reduction in Estonia**

Parve, Teet Pollutants and Inorganic Chemistry in Combustion - NORDIC Energy Research : Lyngby, Denmark, October 22-23, 2001 2001 / [10] p

## **Calcium-aluminothermal production of niobium and utilization of wastes = Nioobiumi tootmine kaltsium-alumotermilisel meetodil ja jäätmete utiliseerimine**

Gorkunov, Valeri 2008 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?295> [https://www.estr.ee/record=b2449478\\*est](https://www.estr.ee/record=b2449478*est)

## **Complex utilization of brewery yeast**

Mandel, Mihkel Kemia-kemi = [Finnish chemistry] 1991 / p. 950 [https://www.estr.ee/record=b1201067\\*est](https://www.estr.ee/record=b1201067*est)

## **Eesti ölitööstuses tekkiva poolkoksi utiliseerimisest**

Arro, Hendrik; Prikk, Arvi; Pihu, Tõnu; Öpik, Ilmar Keskkonnatehnika 2002 / 1, lk. 11-13 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1008995\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1008995*est)

## **Estonian oil shale properties and utilization in power plants**

Ots, Arvo Energetika 2007 / 2, p. 8-18 : ill

## **European Union Baltic Sea Region project "MIN-NOVATION"**

Karu, Veiko Oil shale 2011 / 3, p. 464-465

[https://www.researchgate.net/publication/220009299\\_European\\_Union\\_Baltic\\_Sea\\_Region\\_Project\\_Min-Novation](https://www.researchgate.net/publication/220009299_European_Union_Baltic_Sea_Region_Project_Min-Novation)

## **Evaluation of new applications of oil shale ashes in building materials**

Usta, Mustafa Cem; Yörük, Can Rüstu; Hain, Tiina; Paaver, Peeter; Snellings, Ruben; Rozov, Eduard; Gregor, Andre; Kuusik, Rein, keemik; Trikkel, Andres; Uibu, Mai Minerals 2020 / art. 765, 19 p. : ill <https://doi.org/10.3390/min10090765> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

## **Extremes of apparent and tap densities of recovered GFRP filler materials**

Kers, Jaan; Majak, Jüri; Gregor, Andre; Malmstein, M.; Vilasaar, Kristiina 15th International Conference on Composite Structures : Portugal, Porto 2009 / ? p <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0263822309004085>

## **Fundamental study of low-nox combustion fly ash utilization**

Külaots, Indrek 2001

## **Hullulehmatöbi võib loomsete jäätmete utiliseerimistehasele majandusraskusi põhjustada**

Kurissoo, Tõnu Keskkonnatehnika 2001 / 2, lk. 18 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1006478\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1006478*est)

## **Implmentation of sludge treatment directives and utiliation of sludge in Estonia**

Raia, Tiit; Sokk, Olev Workshop proceedings : Problems around Sludge - the Assessment Countries Perspectives : Ispra, Italy, 2004 2004 / p. 28-30

## **Infotund "Läipääsusüsteemid ja utiliseerimine"**

Mente et Manu 2001 / 29. mai, lk. 3 : ill [https://www.estr.ee/record=b1242496\\*est](https://www.estr.ee/record=b1242496*est)

## **Joint efforts for utilization of oil shale ash in new areas**

Kuusik, Rein, keemik; Uibu, Mai; Kirsimäe, Kalle; Pototski, Aleksander; Meriste, Tõnis International oil shale symposium : Tallinn, Estonia, June 10-13, 2013 2013 / p. 52

## **Keskkonda keemiliselt saastavate tööstusjäätmete utiliseerimisest**

Viisimaa, Matti; Luik, H. Комплексная переработка фосфатного сырья. Анализ природных и технических объектов 1989 / lk. 97-102

## **Mechanical recycling of electronic wastes for materials recovery**

Laurmaa, Viktor; Kers, Jaan; Tall, Kaspar; Mikli, Valdek; Goljandin, Dmitri; Vilasaar, Kristiina; Peetsalu, Priidu; Saarna, Mart; Tarbe, Riho; Zhang, Lifeng Recycling of electronic waste II : proceedings of the second symposium 2011 / p. 3-10

## **Mineraalseste tööstusheitmete utiliseerimisest Eesti NSV-s**

Veiderma, Mihkel Kaasaegse ökoloogia probleemid : rakendusökoloogilisi küsimusi Eestis : vabariikliku 3. ökoloogiakonverentsi

### **Monitoring system framework and architecture over supply chain**

**Aruväli, Tanel; Serg, Risto; Kõrbe Kaare, Kati; Otto, Tauno** Annals of DAAAM for 2012 & Proceedings of the 23rd International DAAAM Symposium : Intelligent Manufacturing & Automation 2012 / 1, p. 0661-0666 : ill [CD-ROM]  
[https://www.daaam.info/Downloads/Pdfs/proceedings/proceedings\\_2012/155.pdf](https://www.daaam.info/Downloads/Pdfs/proceedings/proceedings_2012/155.pdf)

### **Natural resources in Estonia and the problems of utilization**

**Veiderma, Mihkel** Probleme und Strategien der Umstrukturierung von Industrieregionen : mit Blick auf Ida-Viru in Estland 1997 / S. 1-29: ill

### **Origins, compositions, and technological and environmental problems of utilization of oil shales**

**Puura, Väino; Puura, Erik** 15th Meeting of the Association of European Geological Societies "Georesources and public policy : research, management, environment" : 16-20 September 2007, Tallinn, Estonia : abstracts 2007 / p. 50-52  
[https://www.esther.ee/record=b2291667\\*est](https://www.esther.ee/record=b2291667*est)

### **OSAMAT - utilisation of oil shale ashes in road construction**

Ronkainen, Marjo; **Koroljova, Arina; Pototski, Aleksander**; Puhkim, Heinart; Lahtinen, Pentti; Kiviniemi, Olli WASCON 2012 : towards effective, durable and sustainable production and use of alternative materials in construction : 30 May–1 June, 2012, Gothenburg, Sweden 2012 / 10 p. : ill

### **Polümeersete jäätmete utiliseerimine**

**Piiroja, Eduard** XVI Eesti keemiateaduskonverentsi ettekannete referaadid = 16th Estonian chemistry days : abstracts of scientific conference 1995 / lk. 114-115

### **Polümeersete jäätmete utiliseerimisest**

**Piiroja, Eduard** Kohalik Tööstus : informatsiooniseeria 3 1980 / lk. 15-17 [https://www.esther.ee/record=b1205666\\*est](https://www.esther.ee/record=b1205666*est)

### **Possibilities of utilization of nitroso**

Marguste, Mart; **Kann, Jüri**; Kriis, J.; Tamm, V.; Luiga, P. 24th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1998 / p. 43

### **Possibilities of utilization of waste slags from niobium production**

**Gorkunov, Valeri; Munter, Rein** Eco-Balt 2007 : Riga, May 10-11, 2007 : proceedings of International Conference 2007 / ? p

### **Processing of industrial metal scrap by mechanical means**

Kulu, Priit; Tümanok, Aleksei United Nations Economic Commission for Europe (UN ECE) Working Party on Steel : Seminar on the Processing, Utilization and Disposal of Waste in the Steel Industry : Balatonszeplak (Hungary), 3-6 June 1996 1996 / [9] p.: ill

### **Project E-30 : utilization of cube wastes of esters distillation and car waste oils**

Kuusk, A.; **Kallast, Vambola** Baltic eco news 1992 / 1, p. 5

### **Prospective oil shale utilization : editor's page**

**Kann, Jüri** Oil shale 2012 / p. 1-2

### **Pyrite as promising monograin layer solar cell absorber material for in-situ solar cell fabrication on the Moon**

**Kristmann, Katriin; Raadik, Taavi; Altosaar, Mare; Grossberg-Kuusk, Maarja; Krustok, Jüri; Pilvet, Maris; Mikli, Valdek; Kauk-Kuusik, Marit; Makaya, Advenit** Acta Astronautica 2022 / P. 420-424 <https://doi.org/10.1016/j.actaastro.2022.07.043> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

### **Recovery of metallic materials from printed wiring boards by green pyrolysis process**

Luyima, Alex; Zhang, Lifeng; **Kers, Jaan; Laurmaa, Viktor** Materials science = Medžiagotyra 2012 / p. 238-242 : ill  
[https://www.researchgate.net/publication/268386159\\_Recovery\\_of\\_Metallic\\_Materials\\_from\\_Printed\\_Wiring\\_Boards\\_by\\_Green\\_Pyrolysis\\_Proces\\_s](https://www.researchgate.net/publication/268386159_Recovery_of_Metallic_Materials_from_Printed_Wiring_Boards_by_Green_Pyrolysis_Proces_s)

### **Resource and utilization of Estonian hydropower**

**Raeshaar, Peeter** Oil shale 2005 / 2S, p. 233-241 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2346722\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2346722*est)

### **Sustainable utilization of oil shale resources and comparison of contemporary technologies used for oil shale processing**

**Soone, Jüri; Doilov, Svjatoslav** Oil shale 2003 / 3, Special, p. 311-323 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1013531\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1013531*est)

### **The USA-Estonian co-operation in oil shale research and utilization**

**Veiderma, Mihkel** Oil shale 2004 / 4, p. 357-360 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1017208\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1017208*est)

### **Thermal processes for utilizing waste phosphogypsum**

**Trikkel, Andres; Kuusik, Rein, keemik** Kemia-kemi 1991 / p. 970 [https://www.esther.ee/record=b1201067\\*est](https://www.esther.ee/record=b1201067*est)

**Utilisation of industrial metal scrap by mechanical means**

**Kulu, Priit; Tümanok, Aleksei; Mikli, Valdek** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1996 / p. 36-48 : ill

**Utilisation of rubber waste by pyrolysis with subsequent burning of solid retorting residue**

Žirjakov, Jüri; Soone, Jüri; Vereščaka, S. Aging of polymers, polymer composites : the collection 2002 / ? p

**Utilization of Estonian oil shale at power plants**

**Ots, Arvo** Applications of advanced technology to ash-related problems in boilers 1996 / p. 367-381

**Utilization of Estonian oil shale retorting solid waste**

**Trikkel, Andres; Kuusik, Rein, keemik** Proceedings of International conference on oil shale "Recent Trends in Oil Shale" : Amman, Jordan, 7-9.November 2006 2006 / [13] p

**Utilization of Estonian oil shale semicoke**

**Trikkel, Andres; Kuusik, Rein, keemik; Martins, Ants; Pihu, Tõnu; Stencel, John M.** Fuel processing technology 2008 / p. 756-763 : ill

**Utilization of high calcium oxide and alkali metal content fuel at the thermal power plants**

**Ots, Arvo** Low-grade fuels. Helsinki, Finland, June 12-16 1989. Vol. 2 1990 / p. 73-90: ill

**Utilization of oil shale ash as a concrete constituent and carbon sink**

**Uibu, Mai; Somelar, Peeter; Raado, Lembi-Merike; Iha, Natalja; Koroljova, Arina; Kuusik, Rein, keemik** 5th International Conference on Accelerated Carbonation for Environmental and Material Engineering 2015 : New York, New York, USA, 21-24 June 2015 2015 / p. 120-129 : ill

**Utilization of oil shale retort gas**

Sööt, Peet-Mati; **Voll, Hendrik; Kõiv, Teet-Andrus** Oil shale 2012 / p. 248-267 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2527836\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2527836*est)

**Utilization of plastic wastes with oil shale : basics, methods, composition**

Tikma, Laine 2010

**Utilization of polymeric wastes**

Piiroja, Eduard Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 1995 / 2/3, p. 218-221

**Utilization of polyolefinic waste**

Piiroja, Eduard Kemia-kemi 1990 / 10B, p. 995

**Utilization of semi-coke of Estonian shale oil industry**

**Arro, Hendrik; Prikk, Arvi; Pihu, Tõnu; Öpik, Ilmar** Oil shale 2002 / 2, p. 117-125 : ill  
[https://www.researchgate.net/publication/222983091\\_Utilization\\_of\\_Estonian\\_oil\\_shale\\_semicoke](https://www.researchgate.net/publication/222983091_Utilization_of_Estonian_oil_shale_semicoke)

**Utilization of the by-products in juice production**

**Mandel, Mihkel; Vuks, Vahur** Kemia-kemi 1990 / 10B, p. 1006-1007

**Utilization of used tyres by grinding at normal temperature**

**Tümanok, Aleksei; Kulu, Priit; Goljandin, Dmitri** Materials Engineering - 98 : materials of the VII-th International Baltic Conference, September 24-25, Jurmala, Latvia 1998 / p. 150-155: ill

**Utilization of used tyres by grinding at normal temperature**

**Tümanok, Aleksei; Kulu, Priit; Goljandin, Dmitri** Proceedings of the Third National DAAAM Conference in Estonia : SCIENCE '98 1998 / p. 99-102: ill

**Utilization of waste rock from oil shale mining**

**Tohver, Tarmo** Oil shale 2010 / 4, p. 321-330 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2185246\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2185246*est)

**Utilization of waste rock from oil shale mining : [defence of the doctoral thesis]**

Tohver, Tarmo Oil shale 2011 / p. 366 : portr [https://www.esther.ee/record=b2680564\\*est](https://www.esther.ee/record=b2680564*est)

**Utilization of waste rock from oil shale mining = Põlevkivi kaevandamis- ja rikastamisjääkide kasutamine**

**Tohver, Tarmo** 2011 [https://www.esther.ee/record=b2680564\\*est](https://www.esther.ee/record=b2680564*est)

**Vana flopiseadme uus nägu**

**Tammemäe, Kalle A & A** 1999 / 4, lk. 7-12 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1002040\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1002040*est)

## **Veel kord toiduainetetööstuse heitvete utiliseerimisest**

**Velner, Harald-Adam; Kirt, Enno** Eesti Kommunist : EKP KK teoreetiline ja poliitiline ajakiri 1978 / lk. 79-85

[https://www.esther.ee/record=b1253626\\*est](https://www.esther.ee/record=b1253626*est)

## **Биотехнологический процесс обработки жидкого навоза (адавереская технология)**

**Kerem, Toomas; Marvet, Rein; Jäetma, Teet** Тезисы VII всесоюзного симпозиума по современным проблемам прогнозирования, контроля качества воды водоемов и озонирования, Таллин, 19-21 ноября 1985 г. III секция, глубокая очистка сточных вод 1985 / с. 135-137 : илл [https://www.esther.ee/record=b2018148\\*est](https://www.esther.ee/record=b2018148*est)

## **Возможности расширения выпуска сланцевой золы для утилизации**

**Öispriu, Leo; Rootamm, Rein** 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. 126-130 [https://www.esther.ee/record=b1217219\\*est](https://www.esther.ee/record=b1217219*est)

## **Исследование высокотемпературных процессов утилизации фосфогипса**

**Kuusik, Rein, keemik; Trikkel, Andres; Veiderma, Mihkel** Проблемы промышленной экологии 1988 / с. 48-55

## **Исследование по утилизации вторичных продуктов при производстве картофельного крахмала**

**Velner, Harald-Adam; Kirt, Enno** Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллин, 16-18 апреля 1979 года. IV секция, Доочистка сточных вод 1979 / с. 189-190 [https://www.esther.ee/record=b1281836\\*est](https://www.esther.ee/record=b1281836*est)

## **Исследование утилизации сточных вод производства картофельного крахмала : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.04)**

**Kirt, Enno** 1979 [http://www.esther.ee/record=b1657838\\*est](http://www.esther.ee/record=b1657838*est)

## **Исследование утилизации сточных вод производства картофельного крахмала : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.04 - водоснабжение и канализация**

**Kirt, Enno** 1978 [http://www.esther.ee/record=b2488205\\*est](http://www.esther.ee/record=b2488205*est)

## **Непрерывный процесс утилизации отходов полиолефинов**

**Piiroja, Eduard; Ebber, Elvira; Kiisler, Karl** Пути повышения эффективности использования вторичных полимерных ресурсов : Тезисы докладов I всесоюзного конференции, г. Кишинев, 4-6 дек. 1985 г., Т. 2 1985 / с. 191

## **Об использовании шламов станций нейтрализации сточных вод заводов минеральных удобрений**

**Kaljuvee, Tiit; Põldme, Meeme; Veiderma, Mihkel** Тезисы докладов В сессионного семинара "Создание безотходных производств минеральных удобрений и серной кислоты". Череповец, 28-31 марта 1978 1978 / с. 50-51

## **Оптимизация процесса выделения клеточного сока при производстве картофельного крахмала**

**Kirt, Enno; Annus, Arno; Kallas, Juha; Kitam, Andres; Uibo, Erik** Материалы VI Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения водоемов и регулирования качества воды, Таллин, 16-18 апреля 1979 года. IV секция, Доочистка сточных вод 1979 / с. 198-199 [https://www.esther.ee/record=b1281836\\*est](https://www.esther.ee/record=b1281836*est)

## **Очистка сточных вод и утилизация осадков предприятий нефтеперерабатывающей отрасли**

Сметанина В.Л.; Казначеева Э.В. VIII симпозиум по проблемам качества воды водоемов : тезисы докладов, Таллинн, 23-25 октября 1990 г 1990 / с. 83-85

## **Применение иммобилизованной β-галактозидазы для утилизации молочной сыворотки**

**Pappel, Kaie; Siimer, Enn; Köstner, Ado** Второе Всесоюзное совещание по ферментам микроорганизмов : (Тезисы докладов совещаний, 27-29 окт. 1978 г. в Минске) ; Ч. 2 1978 / с. 149

## **Процессы утилизации молочной сыворотки**

**Uus, Endel; Tearo, Eduard; Pappel, Kaie** 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. 4-6 [https://www.esther.ee/record=b1564374\\*est](https://www.esther.ee/record=b1564374*est)

## **Утилизация и доочистка сточных вод картофелекрахмального производства**

**Kirt, E.** Неустановившееся движение жидкости в трубах 1980 / с. 85-95

## **Утилизация полимерных выбросов**

**Piiroja, Eduard; Piir, E.** Проблемы промышленной экологии 1988 / с. 34-37

## **Утилизация полиэтиленовых отходов**

**Piiroja, Eduard** Тезисы докладов XVIII республиканской научно-технической конференции, посвященной полимерным

материалам и их применению в народном хозяйстве 1988 / с. 3-5 [https://www.esther.ee/record=b2359444\\*est](https://www.esther.ee/record=b2359444*est)

**Утилизация полиэтиленовых отходов**

Piiroja, Eduard; Nikitina, Nonna XIV Менделеевский съезд по общей и прикладной химии 1989 / с. [?]

**Утилизация полизитимновых отходов**

Piiroja, Eduard; Nikitina, Nonna Пути повышения эффективности использования вторичных полимерных ресурсов : Тезисы докладов II всесоюзной конференции, Кишинев, 27-30 июня 1989 г. ; Ч. 1 1989 / с. 65

**Утилизация шламов станций нейтрализации сточных вод заводов фосфорных удобрений**

Kaljuvee, Tiit; Veiderma, Mihkel; Põldme, Meeme; Podlesskaja, A. Комплексное использование минерального сырья 1982 / с. 70-73 : ил., таб [https://www.esther.ee/record=b2146072\\*est](https://www.esther.ee/record=b2146072*est)

**Характеристика и утилизация отходов азотно-кислотно-сульфатной переработки фосфатного сырья**

Veskimäe, Helgi; Kuusik, Rein, keemik; Veiderma, Mihkel Журнал прикладной химии 1984 / с. 2418-2422 : ил., таб [https://www.esther.ee/record=b1182398\\*est](https://www.esther.ee/record=b1182398*est)

**Характеристика и утилизация отходов азотно-кислотно-сульфатной переработки фосфатного сырья**

Veskimäe, Helgi; Kuusik, Rein, keemik; Veiderma, Mihkel Тезисы докладов XIII Всесоюзной научной конференции по технологиям неорганических веществ и минеральных удобрений, [г. Дзержинск]. Ч. 2 1985 / с. 100-101

**Экономическая оценка утилизации побочных продуктов при производстве картофельного крахмала**

Kirt, Enno Пищевая промышленность. Серия 5, Крахмалопаточная промышленность : науч.-техн. реф. сб. Крахмалопаточная промышленность 1979 / с. 27-33