

### **Analysis first waste-to-energy plant production line at Kunda Nordic Cement AS**

**Jõgi, Genrietta; Baškite, Viktoria; Karaulova, Tatjana** Proceedings of the 7th International Conference of DAAAM Baltic Industrial Engineering : 22-24th April 2010, Tallinn, Estonia. [Il] 2010 / p. 358-363 : ill

### **Cadmium and mercury in Estonian cement industry**

**Lääne, Ain; Säärekonno, Jüri** 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 86

### **Design of High Volume CFBC Fly Ash Based Calcium Sulphoaluminate Type Binder in Mixtures with Ordinary Portland Cement**

**Paaver, Peeter; Järvik, Oliver;** Kirsimäe, Kalle Materials 2021 / art. 5798 <https://doi.org/10.3390/ma14195798> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### **Eesti betoonhituse ajalugu = The history of Estonian concrete construction**

**Trumm, Uno; Kangur, Paavo; Mändel, Maris** 2014 [https://www.ester.ee/record=b4437738\\*est](https://www.ester.ee/record=b4437738*est)

### **Eesti tsemenditööstus**

**Kikas, Verner; Laur, Toomas** Ehitaja 1998 / 10, lk. 65-67; 11, lk. 79-80; 12, lk. 67-69: ill [https://www.ester.ee/record=b1072123\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072123*est)  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2003520\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2003520*est)

### **Innovative synergy CCUS and renewable energy project offshore Baltic using CO2 emissions from the cement industry**

**Šogenov, Kazbulat; Šogenova, Alla** Proceedings of the 15th Greenhouse Gas Control Technologies Conference 15-18 March 2021 2021 / 11 p.: ill <https://ssrn.com/abstract=3812387>

### **Kadmiumi ja elavhõbeda vood Eesti tsemenditööstuses**

**Lääne, Ain; Säärekonno, Jüri** XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 77

### **Kas tsemenditööstus ja betooni kasutamine põhjustavad õhu saastumist?**

**Raado, Lembi-Merike** Ehitaja 2011 / 5/6, lk. 49-51 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2424295\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2424295*est)

### **Kunda tsemendivabrik kui tehnilise innovatsiooni lipulaev**

**Trumm, Uno** Postimees 2021 / Lk. 10-11 <https://dea.digar.ee/article/ak/2021/04/17/5.2>

### **Mass flow analysis of cadmium and mercury in Estonian cement industry**

**Lääne, Ain; Säärekonno, Jüri** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1999 / 3, p. 212-221

### **Mining conditions for the cement industry**

**Valgma, Ingo; Kolats, Margit; Iskül, Riho** Doctoral School of Energy and Geotechnology II : closing conference of the project : Pärnu, Estonia, January 12-17, 2015 2015 / p. 230-232 : ill

### **North Italian CCS scenario for the cement industry**

**Šogenova, Alla; Šogenov, Kazbulat;** Mariani, Martina; Gastaldi, Daniela; Pellegrino, Guido Chemical engineering transactions 2022 / p. 115-120 : ill <https://doi.org/10.3303/CET2296020> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

### **Põletatud põlevkivi portland-põlevkivitsemendi, portland-komposiitsemendi ja müüritsemendi tootmiseks**

**Laur, Toomas** 2002 [https://www.ester.ee/record=b1639202\\*est](https://www.ester.ee/record=b1639202*est)

### **Põletatud põlevkivi portlandtsemendi koostisosana**

**Hain, Tiina** Keskkonnatehnika 2004 / 4, lk. 43-44 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1016342\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1016342*est)

### **Riho Iskül : mäeinseneride käes on meie riigi varakambri võtmed : [intervjuu]**

**Iskül, Riho** Inseneria 2013 / lk. 22-23 : fot [https://artiklid.elnet.ee/record=b2604432\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2604432*est)

### **TalTechi keemikud saavad tsemenditööstuse süsinikdioksiidiga ringkasutusse**

**Uibu, Mai** Ehitaja 2021 / lk. 36 : fot [https://www.ester.ee/record=b1072123\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072123*est) <https://doi.org/10.1007/s10973-020-09349-9>

### **Taltechis uuritakse võimalusi tsemenditööstuse süsinikujalajälje vähendamiseks [Võrguväljaanne]**

keskkonnatehnika.ee 2021 "[Taltechis uuritakse võimalusi tsemenditööstuse süsinikujalajälje vähendamiseks](#)"

### **Techno-economic modelling of the Baltic CCUS onshore scenario**

**Šogenova, Alla; Šogenov, Kazbulat; Uibu, Mai; Kuusik, Rein, keemik; Simmer, Karl** Baltic Carbon Forum 2022 / p. 4  
<https://doi.org/10.21595/bcf.2022.22841>

### **Tsemenditoodang ja tarvitus siseturul**

**Rannes, Arkadi** Konjunktuur 1936 / lk. 422-426 : joon [https://artiklid.elnet.ee/record=b1036160\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1036160*est)

## **Использование зол и шлаков ТЭС в цементной промышленности разных стран**

**Joop, Hillar** Изучение специальных золопортландцементов и бетонов на их основе 1986 / с. 3-8

## **Проблемы связанные с получением необходимых для цементной промышленности фракций золы с Прибалтийской и Эстонской ГРЭС**

**Kogermann, Edgar; Uustalu, Enn** IV научно-техническая конференция "Отходы энергетической промышленности - ценная минеральная добавка для производства портландцементов со специальными свойствами", Таллин, 17-19 сентября 1986 года : тезисы докладов 1986 / с. 19 [https://www.ester.ee/record=b1232805\\*est](https://www.ester.ee/record=b1232805*est)

## **Результаты исследования влияния добавки мельчайшей фракции летучей золы сланца-кукерсита на свойства зольных цементов на базе клинкеров цементных заводов Литовской ССР и Латвийской ССР**

**Kikas, Verner; Uustalu, Enn** IV научно-техническая конференция "Отходы энергетической промышленности - ценная минеральная добавка для производства портландцементов со специальными свойствами", Таллин, 17-19 сентября 1986 года : тезисы докладов 1986 / с. 48 [https://www.ester.ee/record=b1232805\\*est](https://www.ester.ee/record=b1232805*est)

**IV** научно-техническая конференция "Отходы энергетической промышленности - ценная минеральная добавка для производства портландцементов со специальными свойствами", Таллин, 17-19 сентября 1986 года : тезисы докладов

1986 [https://www.ester.ee/record=b1232805\\*est](https://www.ester.ee/record=b1232805*est)