

Betoonide ja krohvide korrosioon : väitekiri ... loodusteaduste magistrikraadi taotlemiseks
Varandi, Merje 1996 http://www.esther.ee/record=b2680523*est

Burnt oil shale - main constituent of portland cement

Raado, Lembi-Merike; Nurm, Viive CESB 07 Prague Conference : Central Europe towards Sustainable Building : Prague, Czech Republic, 24-26 September 2007 : proceedings. Volume 2 2007 / p. 746-751 : ill

Characteristics of Portland cements for sulfate and weather resistant concrete = Sulfaadi- ja ilmastikukindla betooni tootmiseks vajalike portlandtsementide iseloomulikud parameetrid

Hain, Tiina 2012 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?809>

Corrosion resistance of portland cement CEM II/B-T stone and structural characteristics based on the requirements of the European standard

Raado, Lembi-Merike; Laur, Toomas Modern Building Materials, Structures and Techniques : abstracts of the 7th International Conference : held on May 16-18, 2001, Vilnius, Lithuania 2001 / p. 94-95

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](#)

Durability behavior of portland burnt oil shale cement concrete

Raado, Lembi-Merike; Tuisk, Tanel; Rosenberg, Margit; Hain, Tiina Oil shale 2011 / p. 507-515 : ill
https://artiklid.elnet.ee/record=b2463387*est

Effect of portland cement composition on sulphate resistance

Raado, Lembi-Merike; Hain, Tiina 1. Baltijas valstu silikatu materialu konference : Riga, 2004.g. 27.-28.maijs : book of abstracts 2004 / p. 15

EVS/TK 2 ja portlandtsementide standardimine

Laur, Toomas EVS Teataja 1999 / 10, lk. 9-11

Kukersiit-põlevkivi lendtuha peene osa ja selle lisandiga valmistatud portlandtsementide omaduste uurimine
Soonike, Väino 1967 http://www.esther.ee/record=b2237318*est

Mitmesuguse koostisega looduslike kivimite kasutamise võimalustest betoonides koos portland-põlevkivitsemendiga ja teiste leelisterikaste tsementidega

Ojaste, Kalju 60 aastat mäeinseneride õpetamist Eestis : aastapäevalkonverentsi ettekannete teesid ja artiklid 1998 / lk. 20-22
https://www.esther.ee/record=b1057301*est

Paisuvad ja redutseeritud kahanemisega portlandtsemendid

Kikas, Verner; Laur, Toomas Ehitaja 1999 / 4, lk. 88 https://artiklid.elnet.ee/record=b1000702*est

Pore distribution and water uptake in a cenosphere-cement paste composite material

Baroninš, Janis; Setina, Jekaterina; Sahmenko, G.; Lagzdina, S.; Shishkin, Andrei 2nd International Conference on Innovative Materials, Structures and Technologies 30 September to 2 October 2015, Riga, Latvia 2015 / art. 012011, 8 p. : ill
<https://doi.org/10.1088/1757-899X/96/1/012011> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Portlandpõlevkivitsemendi sünni- ja arengulugu

Kikas, Verner; Laur, Toomas Ehitaja 1999 / 1/2, lk. 86-87: ill

Portland-põlevkivitsement- ja portlandtsementbetoonide omaduste eripära

Kikas, Verner; Laur, Toomas Ehitaja 1999 / 3, lk. 86-87

Portlandtsemendi aurutusefektivsuse töstmise võimaluste uurimine

Joon, Hillar; Hain, Artur XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik-tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 102 https://www.esther.ee/record=b2449987*est

Portlandtsemendi uue eriliigi sünd

Kiivet, Gunnar Œhtuleht 1972 / lk. [?] https://www.esther.ee/record=b1072244*est

Portlandtsementide standardimine

Laur, Toomas Ehitaja 1999 / 7/8, lk. 88-89; 9, lk. 71-73 https://artiklid.elnet.ee/record=b1001716*est

Portland-Ölschieferzement als Quellzement

Põletatud põlevkivi portland-põlevkivitsemendi, portland-komposiittsemendi ja müüritsemendi tootmiseks
Laur, Toomas 2002 https://www.esther.ee/record=b1639202*est

Põletatud põlevkivi portlandsemendi koostisosana
Hain, Tiina Keskkonnatehnika 2004 / 4, lk. 43-44 https://artiklid.elnet.ee/record=b1016342*est

Põlevkivistuhk tsemendi vääristoormena
Kikas, Verner Tehnika ja Tootmine 1986 / lk. 9-12 https://www.esther.ee/record=b1073047*est

Põlevkivistuhk-portlandsemendi efektiivsusest ja pikaealisusest betoonides
Otsman, Raimond; Kikas, Verner; Reispere, Harri Ehitus ja Arhitektuur : Eesti Ehitusministeeriumi bülletään 1969 / lk. 3-6 https://www.esther.ee/record=b1294849*est

Põlevkivistuhkportlandsemendi kasutamisest betoonides
Kikas, Verner; Soonike, Väino Ehitus ja Arhitektuur : Eesti Ehitusministeeriumi bülletään 1968 / lk. 10-12 https://www.esther.ee/record=b1294849*est

Põlevkivistuhk-portlandsemendi saamise eellugu
Kikas, Verner Tehnilise mötte ja tehnikahariduse ajaloo probleeme Eestis : vabariikliku konverentsi (20.-21. detseMBER 1984) materjalid. I, Tehniline mötte 1985 / lk. 79-86 https://www.esther.ee/record=b1254366*est

Põlevkivistuhk-portlandsemendi saamislugu
Kikas, Verner Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mötte areng Eestis 1984 / lk. 5-26

Põlevkivistuhk-portlandsemendist betooni deformatsioonid kestval koormamisel
Raidna, Valter Ehitus ja Arhitektuur : Eesti Ehitusministeeriumi bülletään 1975 / lk. 21-22 https://www.esther.ee/record=b1294849*est

Põlevkivistuhk-portlandtsegmenttoodete püsivuses mitmesuguse reaktsioonivõimelisusega täitematerjalide kasutamisel
Ojaste, Kalju 1968 http://www.esther.ee/record=b2237357*est

Structure and properties of oil-shale portland cement concrete
Grabko, Stellan 1993 http://www.esther.ee/record=b1065192*est

Structure and properties of oil-shale portland cement concretes : the dissertation presented for a doctor's degree
Grabko, Stellan 1993 http://www.esther.ee/record=b2676889*est

Sulphate resistance of various portland cements
Raado, Lembi-Merike; Hain, Tiina ibausil : 15. Internationale Baustofftagung = International Conference on Building Materials. Band 2 2003 / p. 0975-0981 : ill

Thermal investigation on high temperature treatment of cement mortars with high content of marble powder
Stoyanov, V.; Petkova, V.; Kostova, B.; Kaljuvee, Tiit IOP conference series : materials science and engineering 2023 / p. 012005-012014 <https://doi.org/10.1088/1757-899X/1276/1/012005>

Tsemenditehases "Punane Kunda" toodetud põlevkivistuhk-portlandsemendi omadustest
Hain, Artur; Kikas, Verner; Piksarv, Evald Ehitusmaterjalitööstus : informatsiooniseeria 2 1971 / lk. 1-5 https://www.esther.ee/record=b1281059*est

Betooni 28-päevase survetugevuse ennustamisest Eesti Portland-tsemendi tarvitamisel
Maddison, Ottomar; Oengo, Hugo 1938 https://www.esther.ee/record=b1492683*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/7314aa0d-cef4-4ebf-968c-03a84d4fd98f>

Ursache und Wirkungsweise der Alkalireaktion in den aus estnischem Portlandölschieferzement hergestellten Betonen
Kikas, Verner; Ojaste, Kalju; Raado, Lembi-Merike ZKG International = Zement, Kalk, Gips international 1999 / 2, S. 106-111

Über die berechnungsmässige Bestimmung der Hydratationsstufe von Portlandzement
Reiman, Värdi 8. ibausil : 8. Internationale Baustoff- und Silikattagung, 14. bis 18.Juni 1982, Weimar. Tagungsbericht / Hochschule für Architektur und Bauwesen Weimar 1982 / p. [?]

Über die mathematische Methode zur Bestimmung der Druckfestigkeit von Portlandzement
Reiman, Värdi; Jokk, Heiki 9. ibausil : 9. Internationale Baustoff- und Silikattagung, 17. - 21. Juni 1985, Weimar. Tagungsbericht. Heft 2. Sektion 3 Vorfertigung (Beton) 1985 / S. 197-201

Анализ особенностей формирования поровой структуры и прочности сланцевольно-портландцементных бетонов

Grabko, Stellian Изучение специальных золопортландцементов и бетонов на их основе 1986 / с. 43-52

Бетоны на сланцевольном портландцементе

Otsman, Raimond; Kikas, Verner Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 4 1968 / с. 191-203 : илл

https://www.esther.ee/record=b2183096*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/03c76fff-9089-4c07-87f6-b2ded87e73b5/>

Влияние водоцементного отношения на пористую структуру и морозостойкость растворов на портландцементе и сланцевольном портландцементе

Laul, Ilmar; Tõnissoo, A. Труды научно-технической конференции "Изучение и применение сланцевольных цементов" : [Таллин, 23-24 сентября 1971 года] 1971 / с. 63-68 : илл https://www.esther.ee/record=b1335722*est

Влияние дисперсии зернового состава портландцемента на некоторые его свойства

Uustalu, Enn Сборник докладов по строительству : [доклады конференции молодых ученых и специалистов Прибалтики и Белорусской ССР по проблемам строительства в Риге 1971 г. 1971 / с. 3-10 https://www.esther.ee/record=b1332034*est

Влияние дисперсности компонентов сланцевольного портландцемента на влажностные деформации растворов

Kikas, Verner; Uustalu, Enn; Laul, Ilmar Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 6 1972 / с. 115-121

https://www.esther.ee/record=b2190533*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/29889133-4a49-423b-82d3-22a748732c52>

Влияние добавки зол бурых углей на активность золопортландцементов

Joon, Hillar Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1985 / с. 25-37

Влияние добавки зол твердых топлив на свойства золопортландцементов

Kikas, Verner; Joon, Hillar Теория и технология получения строительных материалов из зол твердых топлив 1980 / с. 23-32

https://www.esther.ee/record=b1264063*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/f8d2178a-531a-498e-8982-0cc6259a2d8b>

Влияние добавки золы в цементе на свойства тяжелого бетона на сланцевольном портландцементе

Kikas, Verner; Kiivet, Gunnar; Hain, Artur Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 5 1971 / с. 65-77 : илл

https://www.esther.ee/record=b2190172*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/35173650-ef9e-484b-9822-f6d1155ebe49/>

Влияние добавки мельчайшей фракции летучей золы на свойства цементов с микронаполнителями

Laul, Ilmar; Hain, Artur Труды научно-технической конференции "Изучение и применение сланцевольных цементов" : [Таллин, 23-24 сентября 1971 года] 1971 / с. 107-111 : илл https://www.esther.ee/record=b1335722*est

Влияние добавки портландцементного клинкера на кукермиты, изготовленные на базе летучей золы сланца-кукерсита

Kikas, Verner; Hain, Artur; Laul, Ilmar; Soonike, Väino Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 4 1968 / с. 69-88 : илл https://www.esther.ee/record=b2183096*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/03c76fff-9089-4c07-87f6-b2ded87e73b5/>

Влияние добавки разных фракций зол твердых топлив на морозостойкость золопортландцементных бетонов

Joon, Hillar; Kikas, Verner Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1983 / с. 3-18 : ил

https://www.esther.ee/record=b1294936*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/035dbfcf-e3cc-4e90-a95f-f23cbeb477b7>

Влияние добавки трепела на стойкость сланцевольно-портландцементных бетонов в сульфатных растворах

Piksarv, Evald; Rosenberg, Margit Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1983 / с. 37-47 : ил

https://www.esther.ee/record=b1294936*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/035dbfcf-e3cc-4e90-a95f-f23cbeb477b7>

Влияние зернового состава компонентов сланцевольно-портландцементного бетона на его прочностные свойства : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.05)

Vihvelin, Raivo 1983 http://www.esther.ee/record=b1270500*est

Влияние зернового состава компонентов сланцевольно-портландцементного бетона на его прочностные свойства : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.05 - строительные материалы и изделия

Vihvelin, Raivo 1983 http://www.esther.ee/record=b2409379*est

Влияние зернового состава песка на свойства мелкозернистого бетона на сланцевольном портландцементе

Kikas, Verner; Vihvelin, Raivo; Laul, Ilmar Теория и технология получения строительных материалов из зол твердых топлив

1979 / с. 17-27 : илл https://www.esther.ee/record=b1271211*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/70d7146f-2575-458f-98b0-3bfa4bb7d4a5>

Влияние зернового состава цемента на реологические и прочностные свойства мелкозернистых бетонов

Uustalu, Enn; Kikas, Verner Реология бетонных смесей и ее технологические задачи : тезисы докладов IV всесоюзного симпозиума, Юрмала, 19-21 октября 1982 г. 1982 / с. 296-300 https://www.esther.ee/record=b2448355*est

Влияние пластифицирующих добавок на свойства пропаренных бетонов на основе сланцевольного портландцемента : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.05)
Puntso, Rein 1985 http://www.estr.ee/record=b1260951*est

Влияние пластифицирующих добавок на свойства пропаренных бетонов на основе сланцевольного портландцемента : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.05 - строительные материалы и изделия
Puntso, Rein 1985 http://www.estr.ee/record=b2425426*est

Влияние поверхностно-активных добавок на показатели стойкости мелкозернистых портландцементных бетонов

Hain, Artur; Puntso, Rein Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1984 / с. 27-34

Влияние содержания гипса и щелочей в портландцементе на нормальную густоту, сроки схватывания и длительность структурообразования цементной пасты с добавкой С-3

Kikas, Verner; Puntso, Rein Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1985 / с. 57-65

Влияние содержания сланцевой золы УТТ-500 на ценность бетона на смешанном вяжущем

Kahm, R.; Klein, H.; Oot, A.; Reiman, Värdi; Laidoner, V. XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 334
https://www.estr.ee/record=b1306141*est

Влияние содержания щелочных сульфатов на стойкость пропаренного портландцементного бетона

Piksarv, Evald; Nurm, Viive; Hain, Artur Научно-техническая конференция "Стойкость зольных цементов" : тезисы докладов 1976 / с. 21-24 https://www.estr.ee/record=b1351066*est

Влияние щелочей на долговечность пропаренного портландцемента

Piksarv, Evald; Kikas, Verner; Hain, Artur; Nurm, Viive Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 7 1975 / с. 71-78 : илл https://www.estr.ee/record=b2190712*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/0a5aad8d-50e2-4185-83af-8727e0401bb4>

Возможности повышения активности портландцемента цементного завода "Пунане Кунда" путем добавления фракции летучей золы сланца-кукерсита

Piksarv, Evald; Grabko, Stellian Научно-техническая конференция "Эффективные зольные портландцементы" : тезисы докладов 1981 / с. 10-12 https://www.estr.ee/record=b1327407*est

Возможности прогноза прочности, водонепроницаемости и морозостойкости сланцевольно-портландцементных бетонов

Grabko, Stellian; Hain, Artur Изучение специальных золопортландцементов и бетонов на их основе 1986 / с. 31-42

Влияние минеральной добавки к портландцементу на эффективность действия суперпластификатора С-3

Puntso, Rein; Kikas, Verner Изучение специальных золопортландцементов и бетонов на их основе 1986 / с. 19-30

Гидротермальная обработка тяжелого бетона на сланцевольном портландцементе

Kiivet, Gunnar; Kikas, Verner Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 5 1971 / с. 79-93 : илл https://www.estr.ee/record=b2190172*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/35173650-ef9e-484b-9822-f6d1155ebe49/>

Гидрофобный кукермитцемент

Kikas, Verner; Soidra, Raigo Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 3 1966 / с. 39-47
https://www.estr.ee/record=b2182145*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/2b639d61-3ead-4cb1-b5ff-fe472649dd9a>

Гипотезы о механизме твердения портландцементов

Nüssik, Jaan Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1988 / с. 58-77

Деформации крупнозернистых золопортландцементных бетонов при их замораживании

Joon, Hillar Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1988 / с. 27-35

Длительное твердение сланцевольного портландцемента

Kikas, Verner; Hain, Artur 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. 43-48 https://www.estr.ee/record=b1232805*est

Есть новый портландцемент!

Kiivet, Gunnar Вечерний Таллин 1972 / с. 1 https://www.estr.ee/record=b1073205*est

Зависимость между активностью сланцевольного портландцемента и прочностью бетона

Kikas, Verner; Kiivet, Gunnar; Hain, Artur Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 5 1971 / с. 131-139

https://www.estr.ee/record=b2190172*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/35173650-ef9e-484b-9822-f6d1155ebe49/>

Зависимость морозостойкости бетона на сланцевольном портландцементе от состава цемента

Hain, Artur; Kikas, Verner Теория и технология получения строительных материалов из зол твердых топлив 1977 / с. 43-52 : илил https://www.estr.ee/record=b1312059*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/d8bffffaa-39cd-4fa7-9044-e98e3ef5fd4>

Зависимость расширения мелкозернистого бетона на зольном цементе от содержания свободной извести и гипса в цементе

Rass, Jüri; Piksarv, Evald Изучение процессов гидратации, структуры и свойств золопортландцементных бетонов 1982 / с. 83-95 : илил https://www.estr.ee/record=b1310488*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/df1af464-73fa-4121-a182-9e2b5fb8f772>

Изучение влияния дисперсности сланцевольного портландцемента на его физико-механические свойства : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.05)

Uustalu, Enn 1975 http://www.estr.ee/record=b1339135*est

Изучение зависимости показателей усадки растворов на портландцементе и сланцевольном портландцементе от состава клинкера

Kikas, Verner; Laul, Ilmar; Hain, Artur Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 6 1972 / с. 109-114

https://www.estr.ee/record=b2190533*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/29889133-4a49-423b-82d3-22a748732c52>

Изучение золы сланца-кукерсита

Kikas, Verner; Mikli, Lauri; Joon, Hillar; Rass, Jüri; Hralovitš, J.F.; Puntso, Rein; Grabko, Stellian; Hain, Artur; Rosenberg, Margit; Nüssik, Jaan; Petrova, J.V. 1986 https://www.estr.ee/record=b1296022*est

Изучение процессов гидратации, структуры и свойств золопортландцементных бетонов

1982 https://www.estr.ee/record=b1310488*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/df1af464-73fa-4121-a182-9e2b5fb8f772>

Изучение свойств сланцевольного портландцемента с добавкой песка

Nurm, Viive; Nüssik, Jaan Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1989 / с. 10-16

Изучение структуры пористости мелкозернистых золопортландцементных бетонов

Joon, Hillar Изучение процессов гидратации, структуры и свойств золопортландцементных бетонов 1982 / с. 15-24 : илил

https://www.estr.ee/record=b1310488*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/df1af464-73fa-4121-a182-9e2b5fb8f772>

Использование сланцевольного портландцемента при строительстве телебашни и других сооружений

Kikas, Verner; Hain, Artur; Piksarv, Evald; Laul, Ilmar; Otsman, Raimond Научно-техническая конференция "Эффективные зольные портландцементы" : тезисы докладов 1981 / с. 12-16 https://www.estr.ee/record=b1327407*est

Исследование бетона, изготовленного из сланцевольного портландцемента, на опытном участке

Ленинградского шоссе

Aavik, A.; Allmann, A.; Ansumäe, R.; Lainsalu, J.; Kikas, Verner; Otsman, Raimond X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1984 / с. 118 https://www.estr.ee/record=b1749611*est <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

Исследование возможности изготовления расширяющихся сланцевольных портландцементов

Raado, Lembi-Merike; Lehiste, R. Теория и технология получения строительных материалов из зол твердых топлив 1980 / с. 33-43 : илил https://www.estr.ee/record=b1264063*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/f8d2178a-531a-498e-8982-0cc6259a2d8b>

Исследование золы из установки по энерготехнологической переработке горючего сланца УТТ-3000 как добавки к портландцементу

Grabko, Stellian; Piksarv, Evald Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1985 / с. 67-76

Исследование коррозионной стойкости сланцевольного портландцемента

Raado, Lembi-Merike; Piksarv, Evald Труды научно-технической конференции "Изучение и применение сланцевольных цементов" : [Таллин, 23-24 сентября 1971 года] 1971 / с. 79-83 : илил https://www.estr.ee/record=b1335722*est

Исследование особенностей структуры бетонов на основе сланцевольного портландцемента

Kuznetsova, J.; Rõlova, I.; Grabko, Stellian XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том I, Общественные науки. Физико-математические науки. Строительство. Экономика 1986 / с. 85 https://www.estr.ee/record=b1305540*est

Исследование свойств мелкой части летучей золы сланца-кукериста и портландцементов, изготовленных с ее добавкой : автореферат ... кандидата технических наук (484)

Soonike, Väino 1969 http://www.estr.ee/record=b1357852*est

Кинетика твердения тяжелого бетона на сланцевольном портландцементе

Kiivet, Gunnar; Kikas, Verner Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 5 1971 / с. 95-103

https://www.estr.ee/record=b2190172*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/35173650-ef9e-484b-9822-f6d1155ebe49/>

Коррозия сланцевольного портландцемента в агрессивных растворах : автореферат ... кандидата технических наук (05.17.11)

Raado, Lembi-Merike 1975 https://www.estr.ee/record=b1320487*est

Коррозия сланцевольного портландцемента в агрессивных растворах : диссертация ... кандидата технических наук

Raado, Lembi-Merike 1975

Метод ускоренной оценки сульфатостойкости сланцевольного портландцемента

Piksarv, Evald; Nurm, Viive 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. 51-53 https://www.estr.ee/record=b1232805*est

Механизм разрушения золопортландцементных бетонов при попаременном замораживании - оттаивании при -50 °C

Joon, Hillar Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1983 / с. 19-35 : ил
https://www.estr.ee/record=b1294936*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/035dbfcf-e3cc-4e90-a95f-f23cbeb477b7>

Морозостойкость сланцевольно-портландцементных бетонов

Hain, Artur; Kikas, Verner; Laul, Ilmar Научно-техническая конференция "Стойкость зольных цементов" : тезисы докладов 1976 / с. 9-12 https://www.estr.ee/record=b1351066*est

На пути к сланцевольному портландцементу

Kikas, Verner Сланцевольный портландцемент СзПЦ 1987 / с. 1-3 : ил https://www.estr.ee/record=b1274054*est

О взаимосвязях состава и свойств сланцевольно-портландцементных бетонов

Grabko, Stellian; Hain, Artur 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. 86-88 https://www.estr.ee/record=b1232805*est

О влиянии дисперсности компонентов сланцевольного портландцемента на его активность

Uustalu, Enn; Kikas, Verner Труды научно-технической конференции "Изучение и применение сланцевольных цементов" : [Таллин, 23-24 сентября 1971 года] 1971 / с. 45-49 : таб https://www.estr.ee/record=b1335722*est

О влиянии зернового состава сланцевольного портландцемента на морозостойкость бетонов на его основе

Uustalu, Enn; Kikas, Verner Научно-техническая конференция "Стойкость зольных цементов" : тезисы докладов 1976 / с. 13-14 https://www.estr.ee/record=b1351066*est

О влиянии режима пропаривания на прочностные показатели цементов разного зернового состава

Uustalu, Enn; Vihvelin, Raivo Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1983 / с. 59-67 : ил
https://www.estr.ee/record=b1294936*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/035dbfcf-e3cc-4e90-a95f-f23cbeb477b7>

О влиянии физических свойств заполнителей на прочностные показатели сланцевольно-портландцементного бетона

Kikas, Verner; Vihvelin, Raivo; Laul, Ilmar Теория и технология получения строительных материалов из зол твердых топлив 1979 / с. 29-38 https://www.estr.ee/record=b1271211*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/70d7146f-2575-458f-98b0-3bfa4bb7d4a5>

О возможности использования суперпластификатора С-3 в сланцевольно-портландцементных бетонах

Puntso, Rein Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1989 / с. 48-55

О возможности повышения эффективности использования зол бурых углей в качестве добавки к портландцементу

Joon, Hillar 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. 41-42 https://www.estr.ee/record=b1232805*est

О возможности получения сульфатостойких золопортландцементов

Rosenberg, Margit; Nurm, Viive 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. 50-51 https://www.estr.ee/record=b1232805*est

О возможностях использования карбонатных пород Прибалтийских месторождений в качестве заполнителя в

сланцевольно-портландцементных растворах

Kikas, Verner; Ojaste, Kalju; Rojak, G. Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 4 1968 / с. 221-234 : илл

https://www.est.ee/record=b2183096*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/03c76fff-9089-4c07-87f6-b2ded87e73b5/>

О возможностях использования сланцевых зол с повышенным содержанием свободной извести при изготовлении специальных портландцементов

Joon, Hillar Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1989 / с. 17-25

О гидратации сланцевольного портландцемента

Piksarv, Evald; Kikas, Verner; Grabko, Stellian Труды научно-технической конференции "Изучение и применение сланцевольных цементов" : [Таллин, 23-24 сентября 1971 года] 1971 / с. 29-33 : таб https://www.est.ee/record=b1335722*est

О деформациях тяжелого бетона на сланцевольном портландцементе при пропаривании в зависимости от состава золы в цементе

Kiivet, Gunnar; Kikas, Verner; Raudsepp, Robert Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 6 1972 / с. 81-90 : илл https://www.est.ee/record=b2190533*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/29889133-4a49-423b-82d3-22a748732c52>

О деформациях тяжелого бетона на сланцевольном портландцементе при пропаривании в зависимости от состава золы

Kiivet, Gunnar; Kikas, Verner; Raudsepp, Robert Tallinna Polütehniline Instituudi toimetised. Изучение золы сланца-кукерсита = Труды Таллинского политехнического института. Изучение золы сланца-кукерсита = Transactions of Tallinn Technical University. Изучение золы сланца-кукерсита 1972 / с. 81-90 https://www.est.ee/record=b1513638*est

О методике определения гидравлической активности сланцевольного портландцемента

Hain, Artur; Kikas, Verner; Kiivet, Gunnar Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 5 1971 / с. 105-130 : илл

https://www.est.ee/record=b2190172*est [https://digikogu.taltech.ee/et/item/35173650-ef9e-484b-9822-f6d1155ebe49/](https://digikogu.taltech.ee/et/item/35173650-ef9e-484b-9822-f6d1155ebe49)

О морозостойкости золопортландцементных бетонов

Joon, Hillar Научно-техническая конференция "Эффективные зольные портландцементы" : тезисы докладов 1981 / с. 35-39 https://www.est.ee/record=b1327407*est

О помоле сланцевольного портландцемента

Uustalu, Enn; Kikas, Verner; Piksarv, Evald Тезисы докладов VI конференции молодых ученых и специалистов Прибалтики и БССР по проблемам стройматериалов и конструкций, 12-14 ноября 1973 года 1973 / с. 47-48 https://www.est.ee/record=b1336620*est

О помоле сланцевольного портландцемента

Piksarv, Evald; Kikas, Verner; Noormets, H.; Uustalu, Enn Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 6 1972 / с. 25-31 : илл https://www.est.ee/record=b2190533*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/29889133-4a49-423b-82d3-22a748732c52>

О применении суперпластификатора С-3 в бетонах на основе сланцевольного портландцемента

Hain, Artur; Puntso, Rein Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1983 / с. 81-89 : ил

https://www.est.ee/record=b1294936*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/035dbfcf-e3cc-4e90-a95f-f23cbef477b7>

О процессах, происходящих в ходе твердения в микроструктуре высокоалюминиатной золопортландцементной пасты

Joon, Hillar Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1985 / с. 39-47

О свойствах и методике испытания сланцевольных портландцементов

Hain, Artur; Laul, Ilmar; Kiivet, Gunnar Труды научно-технической конференции "Изучение и применение сланцевольных цементов" : [Таллин, 23-24 сентября 1971 года] 1971 / с. 51-55 : таб https://www.est.ee/record=b1335722*est

О стойкости портландцементных растворов, изготовленных на базе реакционноспособного заполнителя

Rojak, G.; Kikas, Verner; Ojaste, Kalju; Hain, Artur Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 4 1968 / с. 205-220 : илл https://www.est.ee/record=b2183096*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/03c76fff-9089-4c07-87f6-b2ded87e73b5/>

О стойкости сланцевольно-портландцементных бетонов при взаимодействии щелочей цемента с заполнителями

Ojaste, Kalju; Hain, Artur Научно-техническая конференция "Стойкость зольных цементов" : тезисы докладов 1976 / с. 17-18 https://www.est.ee/record=b1351066*est

О стойкости сланцевольно-портландцементных изделий при применении заполнителей с различной реакционной способностью

Ojaste, Kalju; Kikas, Verner; Hain, Artur Труды научно-технической конференции "Изучение и применение сланцевольных цементов" : [Таллин, 23-24 сентября 1971 года] 1971 / с. 73-76 https://www.est.ee/record=b1335722*est

О стойкости сланцевольно-портландцементных изделий при применении заполнителей с различной

реакционной способностью : автореферат ... кандидата технических наук (484)

Ojaste, Kalju 1969 http://www.esther.ee/record=b1357835*est

О стойкости сланцевольно-портландцементных растворов при взаимодействии щелочей цемента с заполнителями

Ojaste, Kalju; Kikas, Verner; Hain, Artur Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 7 1975 / с. 97-107 : илл https://www.esther.ee/record=b2190712*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/0a5aad8d-50e2-4185-83af-8727e0401bb4>

О стойкости сланцевольных цементов

Kikas, Verner Научно-техническая конференция "Стойкость зольных цементов" : тезисы докладов 1976 / с. 3-9 https://www.esther.ee/record=b1351066*est

Об основах разработки рациональной схемы помола сланцевольного портландцемента

Kikas, Verner; Uustalu, Enn; Piksam, Evald Известия высших учебных заведений. Строительство и архитектура 1974 / с. 83-87 https://www.esther.ee/record=b3249097*est

Об экономической эффективности сланцевольных портландцементов

Dokelin, Sergei Научно-техническая конференция "Эффективные зольные портландцементы" : тезисы докладов 1981 / с. 41-42 https://www.esther.ee/record=b1327407*est

Основные факторы, влияющие на прочность и структуру бетона на сланцевольном портландцементе

Kiivet, Gunnar; Kikas, Verner; Hain, Artur Труды научно-технической конференции "Изучение и применение сланцевольных цементов" : [Таллин, 23-24 сентября 1971 года] 1971 / с. 57-61 : илл https://www.esther.ee/record=b1335722*est

Основы получения эффективных зольных портландцементов и их значение для народного хозяйства

Kikas, Verner Научно-техническая конференция "Эффективные зольные портландцементы" : тезисы докладов 1981 / с. 3-9 https://www.esther.ee/record=b1327407*est

Оценка дисперсности компонентов сланцевольного портландцемента

Uustalu, Enn; Kikas, Verner Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 6 1972 / с. 3-13 : илл https://www.esther.ee/record=b2190533*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/29889133-4a49-423b-82d3-22a748732c52>

Оценка сланцевольного па[ртландцемента в бетоне с реакционноспособным заполнителем

Оценка сланцевольного портландцемента в бетоне с реакционноспособным заполнителем

Leino, O.-T.; Mitšulskaja, A. XXVI студенческая научно-техническая конференция вузов Молдавской ССР, Белорусской ССР и Прибалтийских республик, 21-23 апреля 1982 года : тезисы докладов. Часть 2, Химия и технология, механика, строительство 1982 / с. 192-193 https://www.esther.ee/record=b5165223*est

Оценка тонкости портландцемента показателями зернового состава

Uustalu, Enn Сборник докладов по строительству : [доклады конференции молодых ученых и специалистов Прибалтики и Белорусской ССР по проблемам строительства в Риге 1971 г. 1971 / с. 115-116 https://www.esther.ee/record=b1332034*est

Планирование экспериментов при изучении свойств портландцементных растворов

Novakov, J.; Grabko, Stellian Машиностроение и строительство : XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов) 1970 / с. 68 https://www.esther.ee/record=b1379481*est

Повышение стойкости пропаренных бетонов на портландцементе и золопортландцементе

Nurm, Viive Научно-техническая конференция "Эффективные зольные портландцементы" : тезисы докладов 1981 / с. 16-18 https://www.esther.ee/record=b1327407*est

Портландцементы с добавками мелкой части золы из установки по энергетической переработке сланца УТТ-500

Grabko, Stellian; Piksam, Evald Теория и технология получения строительных материалов из зол твердых топлив 1977 / с. 15-25 : илл https://www.esther.ee/record=b1312059*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/d8bffa-39cd-4fa7-9044-e98e3ef5fdd4>

Производство сланцевольного портландцемента на заводе "Пунане Кунда"

Noormets, H.; Piksam, Evald Труды научно-технической конференции "Изучение и применение сланцевольных цементов" : [Таллин, 23-24 сентября 1971 года] 1971 / с. 99-105 : таб https://www.esther.ee/record=b1335722*est

Производство сланцевольных портландцементов

Kikas, Verner; Piksam, Evald; Hain, Artur; Dokelin, Sergei Цемент : ежемесячный научно-технический и производственный журнал 1983 / с. 16-17 https://www.esther.ee/record=b2885733*est

Процессы формирования структуры золопортландцементных бетонов повышенной морозостойкости

Joon, Hillar; Kaas, Ahito 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. 88-89 https://www.esther.ee/record=b1232805*est

Процессы формирования структуры пористости мелкозернистых золопортландцементных бетонов
Joon, Hillar Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1984 / с. 61-69

Свойства портландцементов с минеральными добавками

Kikas, Verner; Hain, Artur; Ojaste, Kalju; Turetski, A.; Laul, Ilmar Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 7 1975 / с. 3-14 : ил https://www.esther.ee/record=b2190712*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/0a5aad8d-50e2-4185-83af-8727e0401bb4>

Свойства цементов, изготовленных с добавкой мелкой части летучей золы различного состава

Kikas, Verner; Soonike, Väino Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 4 1968 / с. 163-177 : илл https://www.esther.ee/record=b2183096*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/03c76fff-9089-4c07-87f6-b2ded87e73b5/>

Сланцевольный портландцемент

Kikas, Valve; Rosenberg, Margit Промышленность строительных материалов : Экспресс-информация. Отечественный опыт, Серия 1. Цементная и асбестоцементная промышленность 1988 / с. 4-7

Сланцевольный портландцемент в бетоне

Otsman, Raimond; Raidna, Valter Труды научно-технической конференции "Изучение и применение сланцевольных цементов" : [Таллин, 23-24 сентября 1971 года] 1971 / с. 85-92 : таб https://www.esther.ee/record=b1335722*est

Сланцевольный портландцемент СзПЦ

1987 https://www.esther.ee/record=b1274054*est

Сравнительное испытание сцепления арматуры в обыкновенном и подводном бетоне, изготовленного на базе сланцевольных портландцементов

Riimaa, Jüri; Reier, P.; Kaldas, A.; Mägi, Hans X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 118 https://www.esther.ee/record=b1749611*est <http://www.digar.ee/d/nlib-digar:376945>

Стойкость пропаренных сланцевольно-портландцементных бетонов против сульфатной коррозии

Raado, Lembi-Merike; Piksam, Evald Научно-техническая конференция "Стойкость зольных цементов" : тезисы докладов 1976 / с. 19-20 https://www.esther.ee/record=b1351066*est

Стойкость пропариваемых бетонов с добавками фракций летучих высококальциевых зол

Utkin, Pjotr; Rass, Jüri Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1989 / с. 56-68

Стойкость растворов на золопортландцементах с золой из установки по энерготехнологической переработке сланца

Grabko, Stellian; Piksam, Evald Изучение процессов гидратации, структуры и свойств золопортландцементных бетонов 1982 / с. 97-106 : ил https://www.esther.ee/record=b1310488*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/df1af464-73fa-4121-a182-9e2b5fb8f772>

Стойкость сланцевольного портландцемента в агрессивных растворах

Raado, Lembi-Merike; Piksam, Evald Тезисы докладов VI конференции молодых ученых и специалистов Прибалтики и БССР по проблемам стройматериалов и конструкций, 12-14 ноября 1973 года 1973 / с. 117-119 https://www.esther.ee/record=b1336620*est

Стойкость сланцевольного портландцемента в растворах сульфата магния

Kikas, Verner; Raado, Lembi-Merike; Piksam, Evald Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 6 1972 / с. 133-143 : илл https://www.esther.ee/record=b2190533*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/29889133-4a49-423b-82d3-22a748732c52>

Стойкость сланцевольного портландцемента в растворах щелочных хлоридов

Raado, Lembi-Merike; Kikas, Verner; Piksam, Evald Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 6 1972 / с. 123-132 : илл https://www.esther.ee/record=b2190533*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/29889133-4a49-423b-82d3-22a748732c52>

Стойкость сланцевольного портландцемента в условиях коррозии выщелачивания

Raado, Lembi-Merike; Piksam, Evald Тезисы докладов VII конференции молодых ученых и специалистов Прибалтики и БССР по проблемам стройматериалов и конструкций, 7-10 окт. 1974 г. 1974 / с. 54-55 https://www.esther.ee/record=b1535847*est

Стойкость сланцевольно-портландцементных бетонов на заполнителях с различной реакционной способностью

Ojaste, Kalju Научно-техническая конференция "Эффективные зольные портландцементы" : тезисы докладов 1981 / с. 33-35 https://www.esther.ee/record=b1327407*est

Технико-экономическая эффективность производства специальных сланцевольных портландцементов

Kikas, Verner; Hain, Artur; Seidmann, Ülle Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1988 / с. 3-11

Технология производства сланцевольного портландцемента на заводе "Пунане Кунда"

Kikas, Verner; Piksarv, Evald; Soonike, Väino Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 4 1968 / с. 179-189 : илл
https://www.esther.ee/record=b2183096*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/03c76fff-9089-4c07-87f6-b2ded87e73b5/>

Усадка цементного камня на портландцементах разного состава

Laul, Ilmar; Kikas, Verner; Hain, Artur Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 6 1972 / с. 91-97
https://www.esther.ee/record=b2190533*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/29889133-4a49-423b-82d3-22a748732c52>

Формирование макрокапиллярной пористости сланцевольно-портландцементного бетона

Grabko, Stellian Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1989 / с. 38-47

Формирование структуры и морозостойкости золопортландцементных бетонов : автореферат ... кандидата технических наук (05.23.05)

Joon, Hillar 1983 http://www.esther.ee/record=b1312735*est

Формирование структуры и морозостойкость золопортландцементных бетонов : диссертация ... кандидата технических наук : 05.23.05 - строительные материалы и изделия

Joon, Hillar 1983 http://www.esther.ee/record=b2421203*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.esther.ee/record=b1232805*est

Экономика сланцевольных вяжущих

Dokelin, Sergei Труды научно-технической конференции "Изучение и применение сланцевольных цементов" : [Таллин, 23-24 сентября 1971 года] 1971 / с. 117-120 https://www.esther.ee/record=b1335722*est

Экономическая эффективность производства сланцевольных портландцементов

Dokelin, Sergei Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1985 / с. 77-84

Экономические исследования по сланцевольным вяжущим

Dokelin, Sergei; Kikas, Verner Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 4 1968 / с. 235-245
https://www.esther.ee/record=b2183096*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/03c76fff-9089-4c07-87f6-b2ded87e73b5/>

Эффективность действия суперпластификатора С-3 при использовании портландцементов разного состава

Puntso, Rein 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. 89-91 https://www.esther.ee/record=b1232805*est

Эффективность пропаривания сланцевольного цемента с микронаполнителями

Laul, Ilmar; Rosenberg, Margit Изучение процессов гидратации, структуры и свойств золопортландцементных бетонов 1982 / с. 75-82 : ил https://www.esther.ee/record=b1310488*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/df1af464-73fa-4121-a182-9e2b5fb8f772>