

Keemia ülesannete kogu : [kõrgematele koolidele ja tehnikumidele]

Ott, Roman; Piksarv, Evald; Talts, Erika 1969 https://www.ester.ee/record=b1275187*est

Tsemenditehases "Punane Kunda" toodetud põlevkivituhk-portlandtsemendi omadustest

Hain, Artur; Kikas, Verner; Piksarv, Evald Ehitusmaterjalitööstus : informatsiooniseeria 2 1971 / lk. 1-5
https://www.ester.ee/record=b1281059*est

Взаимосвязь между составом и гидравлической активностью сланцезольных вяжущих

Nurm, Viive; Piksarv, Evald; Kikas, Verner Труды научно-технической конференции "Изучение и применение сланцезольных цементов" : [Таллин, 23-24 сентября 1971 года] 1971 / с. 23-28 : илл., таб https://www.ester.ee/record=b1335722*est

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

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

Влияние добавляемых к цементу минеральных добавок на долговечность растворов

Hain, Artur; Ojaste, Kalju; Kikas, Verner; Piksarv, Evald Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 7 1975 / с. 109-115 : илл https://www.ester.ee/record=b2190712*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0a5aad8d-50e2-4185-83af-8727e0401bb4>

Влияние неоднородности зернового состава цементов на прочность мелкозернистых бетонов

Kikas, Verner; Uustalu, Enn; Piksarv, Evald Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 6 1972 / с. 15-23 : илл https://www.ester.ee/record=b2190533*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/29889133-4a49-423b-82d3-22a748732c52>

Влияние растворимых щелочных соединений на прочностные свойства песчаных бетонов

Piksarv, Evald; Kikas, Verner; Nurm, Viive Теория и технология получения строительных материалов из зол твердых топлив 1977 / с. 3-13 : илл https://www.ester.ee/record=b1312059*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d8bffaaf-39cd-4fa7-9044-e98e3ef5fdd4>

Влияние содержания щелочей цемента на стойкость пропаренного бетона в сульфатных растворах

Piksarv, Evald; Kikas, Verner; Raado, Lembi-Merike Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 7 1975 / с. 79-85 : илл https://www.ester.ee/record=b2190712*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0a5aad8d-50e2-4185-83af-8727e0401bb4>

Влияние содержания щелочных соединений цемента на изменение pH теста и раствора

Piksarv, Evald; Nurm, Viive Теория и технология получения строительных материалов из зол твердых топлив 1980 / с. 3-11

Влияние содержания щелочных сульфатов в цементе и температуры пропаривания на деструктивные процессы в цементном камне

Piksarv, Evald; Kikas, Verner; Nurm, Viive; Grabko, Stellian Теория и технология получения строительных материалов из зол твердых топлив 1979 / с. 3-15 : илл https://www.ester.ee/record=b1271211*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/70d7146f-2575-458f-98b0-3bfa4bb7d4a5>

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.ester.ee/record=b1351066*est

Влияние состава трехкомпонентного сланцезольного цемента на стойкость пропаренного бетона в сульфатных растворах

Rosenberg, Margit; Piksarv, Evald Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1985 / с. 49-56

Влияние тепловлажностной обработки на гидратацию сланцезольного цемента

Piksarv, Evald; Kikas, Verner; Reispere, Harri Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 6 1972 / с. 33-45 : илл https://www.ester.ee/record=b2190533*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/29889133-4a49-423b-82d3-22a748732c52>

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.ester.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.ester.ee/record=b1327407*est

Деструктивные изменения сульфатосодержащих фас высокоалюминатных цементов в процессе пропаривания

Piksarv, Evald; Nurm, Viive; Grabko, Stellian Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1984 / с. 35-46

Зависимость активности зольных цементов от качества золы

Nurm, Viive; Piksarv, Evald Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1988 / с. 20-26

Зависимость коррозионной стойкости бетонов после пропаривания от состава клинкера

Laul, Ilmar; Piksarv, Evald; Hain, Artur Научно-техническая конференция "Стойкость зольных цементов" : тезисы докладов 1976 / с. 24-26 https://www.ester.ee/record=b1351066*est

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

Изучение золы сланца-кукерсита

Grabko, Stellian; Piksarv, Evald; Nurm, Viive; Laul, Ilmar; Hain, Artur; Kikas, Verner; Joon, Hillar; Raado, Lembi-Merike; Lehiste, R.; Rosenberg, Margit; Starkopf, Jüri-Aleksander 1980 https://www.ester.ee/record=b1264063*est

Изучение золы сланца-кукерсита

Nurm, Viive; Joon, Hillar; Kikas, Verner; Uustalu, Enn; Vihvelin, Raivo; Laul, Ilmar; Rosenberg, Margit; Rass, Jüri; Piksarv, Evald; Grabko, Stellian; Laur, Toomas; Hain, Artur; Teder, Peep 1982 https://www.ester.ee/record=b1310488*est

Изучение золы сланца-кукерсита

Kikas, Verner; Mikli, Lauri; Joon, Hillar; Kikas, Verner; Piksarv, Evald; Rosenberg, Margit; Uustalu, Enn; Vihvelin, Raivo; Rass, Jüri; Grabko, Stellian; Hain, Artur; Puntso, Rein 1983 https://www.ester.ee/record=b1294936*est

Изучение золы сланца-кукерсита

Kikas, Verner; Mikli, Lauri; Rass, Jüri; Puntso, Rein; Hain, Artur; Piksarv, Evald; Nurm, Viive; Grabko, Stellian; Laul, Ilmar; Rosenberg, Margit; Uustalu, Enn; Joon, Hillar; Raukas, Uusi; Ollik, Konstantin 1984 https://www.ester.ee/record=b1307627*est

Изучение золы сланца-кукерсита

Kikas, Verner; Mikli, Lauri; Rass, Jüri; Tümanok, Aleksei; Joon, Hillar; Rosenberg, Margit; Piksarv, Evald; Puntso, Rein; Grabko, Stellian; Dokelin, Sergei 1985 https://www.ester.ee/record=b1513870*est

Изучение золы сланца-кукерсита

Kikas, Verner; Uustalu, Enn; Hain, Artur; Seidmann, Ülle; Joon, Hillar; Nurm, Viive; Piksarv, Evald; Puntso, Rein; Laul, Ilmar; Utkin, Pjotr; Rass, Jüri; Nüssik, Jaan; Mikli, Lauri 1988 https://www.ester.ee/record=b1288245*est

Использование сланцезольного 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.ester.ee/record=b1327407*est

Исследование гидратации мелкой фракции летучей золы сланца-кукерсита при помощи рационального анализа

Kikas, Verner; Nurm, Viive; Piksarv, Evald Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 5 1971 / с. 27-41 : илл https://www.ester.ee/record=b2190172*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/35173650-ef9e-484b-9822-f6d1155ebe49/>

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 сланцезольного портландцемента

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

Коррозия арматуры в сланцезольных мелкозернистых бетонах

Nurm, Viive; Piksarv, Evald Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1984 / с. 47-53

Метод ускоренной оценки сульфатостойкости сланцезольного 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.ester.ee/record=b1232805*est

О гидратации мельчайших фракций летучей золы сланца-кукерсита

Kikas, Verner; Piksarv, Evald Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 4 1968 / с. 49-67 : илл https://www.ester.ee/record=b2183096*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/03c76ff-9089-4c07-87f6-b2ded87e73b5/>

О гидратации сланцезольного портландцемента

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

О минералогическом составе циклонной золы пылевидного сжигания сланца-кукерсита и ее фракций

Piksarv, Evald Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 1 1959 / с. 129-149 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181314*est <https://www.etera.ee/zoom/119251/view>

О получении промышленных фракций летучей золы сланца-кукерсита

Kogermann, Edgar; Piksarv, Evald; Uustalu, Enn Труды научно-технической конференции "Изучение и применение

сланцезольных цементов" : [Таллин, 23-24 сентября 1971 года] 1971 / с. 17-21 : илл https://www.ester.ee/record=b1335722*est

О помоле сланцезольного 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.ester.ee/record=b1336620*est

О помоле сланцезольного портландцемента

Piksarv, Evald; Kikas, Verner; Noormets, H.; Uustalu, Enn Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 6 1972 / с. 25-

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

О свойствах стекловидной фазы сланцевых зол

Nurm, Viive; Piksarv, Evald; Kikas, Verner Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 5 1971 / с. 15-26 : илл

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

О составе, процессе твердения и вяжущих свойствах мелких фракций летучей золы пылевидного сжигания сланца-кукерсита : автореферат ... кандидата технических наук

Piksarv, Evald 1965 http://www.ester.ee/record=b1520841*est

О стойкости пропаренных бетонов

Kikas, Verner; Hain, Artur; Ojaste, Kalju; Piksarv, Evald Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 6 1972 / с. 155-

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

О характере гидравлической активности сланцевых зол

Kikas, Verner; Nurm, Viive; Piksarv, Evald Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 5 1971 / с. 43-64 : илл

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

О щелочных соединениях в циклонной золе

Piksarv, Evald Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 1 1959 / с. 150-162 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181314*est <https://www.etera.ee/zoom/119251/view>

Об основах разработки рациональной схемы помола сланцезольного портландцемента

Kikas, Verner; Uustalu, Enn; Piksarv, Evald Известия высших учебных заведений. Строительство и архитектура 1974 / с. 83-

87 https://www.ester.ee/record=b3249097*est

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

Grabko, Stellan; Piksarv, Evald Теория и технология получения строительных материалов из зол твердых топлив 1977 / с.

15-25 : илл https://www.ester.ee/record=b1312059*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d8bffffaa-39cd-4fa7-9044-e98e3ef5fdd4>

Применение золы твердых топлив в цементной промышленности

Kikas, Verner; Laul, Ilmar; Piksarv, Evald; Hain, Artur Минеральная часть топлива и ее роль в работе энергетических

устройств : материалы I Всесоюзного научно-технического совещания 1971 / с. 204-211

Производство сланцезольного портландцемента на заводе "Пунане Кунда"

Noormets, H.; Piksarv, Evald Труды научно-технической конференции "Изучение и применение сланцезольных цементов" :

[Таллин, 23-24 сентября 1971 года] 1971 / с. 99-105 : таб https://www.ester.ee/record=b1335722*est

Производство сланцезольных портландцементов

Kikas, Verner; Piksarv, Evald; Hain, Artur; Dokelin, Sergei Цемент : ежемесячный научно-технический и производственный

журнал 1983 / с. 16-17 https://www.ester.ee/record=b2885733*est

Растворимость и коррозионная стойкость цементов при разных режимах твердения

Raado, Lembi-Merike; Piksarv, Evald; Kikas, Verner Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 7 1975 / с. 87-96 :

илл https://www.ester.ee/record=b2190712*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0a5aad8d-50e2-4185-83af-8727e0401bb4>

Сборник задач по общей химии

Ott, Roman; Piksarv, Evald; Talts, Erika 1972 https://www.ester.ee/record=b1315326*est

Сборник по общей химии

1979 https://www.ester.ee/record=b1270683*est

Состояние и перспективы применения летучих зол сланца-кукерсита эстонского месторождения в производстве вяжущих материалов

Kikas, Verner; Laul, Ilmar; Piksarv, Evald Известия высших учебных заведений. Строительство и архитектура 1974 / с. 94-98
https://www.ester.ee/record=b3249097*est

Сравнительная коррозионная стойкость пропаренных цементов в сульфатных растворах

Raado, Lembi-Merike; Piksarv, Evald Теория и технология получения строительных материалов из зол твердых топлив 1977 / с. 35-41 : илл https://www.ester.ee/record=b1312059*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d8bffa-39cd-4fa7-9044-e98e3ef5fdd4>

Стойкость пропаренных сланцезольно-портландцементных бетонов против сульфатной коррозии

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

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

Grabko, Stellan; Piksarv, Evald Изучение процессов гидратации, структуры и свойств золопортландцементных бетонов 1982 / с. 97-106

Стойкость сланцезольного портландцемента в агрессивных растворах

Raado, Lembi-Merike; 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. 117-119
https://www.ester.ee/record=b1336620*est

Стойкость сланцезольного портландцемента в растворах сульфата магния

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

Стойкость сланцезольного портландцемента в растворах щелочных хлоридов

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

Стойкость сланцезольного портландцемента в условиях коррозии выщелачивания

Raado, Lembi-Merike; Piksarv, 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.ester.ee/record=b1535847*est

Технология производства сланцезольного 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.ester.ee/record=b2183096*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/03c76fff-9089-4c07-87f6-b2ded87e73b5/>

Эффективные зольные цементы на основе летучих зол твердых топлив

Kikas, Verner; Piksarv, Evald; Hain, Artur; Laul, Ilmar Сборник аннотаций дополнительных докладов VI Международного конгресса по химии цемента 1974 / с. 3-10

Эффективные зольные цементы на основе летучих зол твердых топлив

Piksarv, Evald; Hain, Artur; Laul, Ilmar; Kikas, Verner Шестой международный конгресс по химии цемента : труды в трех томах. Том III. Цементы и их свойства 1976 / с. 112-115

Эффективные зольные цементы на основе летучих зол твердых топлив

Kikas, Verner; Piksarv, Evald; Hain, Artur; Laul, Ilmar 1974