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 : ил https://www.ester.ee/record=b1294936*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/035dbfcf-e3cc-4e90-a95f-f23cbeb477b7

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/ltem/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 <a href="https://www.ester.ee/record=b2190533*est <a href="https://www.ester.ee/record=b21905

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 <a href="https://www.ester.ee/record=b1312059*est=b

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

Влияние содержания щелочных соединений цемента на изменение рН теста и раствора

Piksarv, **Evald**; **Nurm**, **Viive** Теория и технология получения строительных материалов из зол твердых топлив 1980 / с. 3-11 : илл https://www.ester.ee/record=b1264063*est https://www.ester.ee/record=b1264063*est https://www.ester.ee/record=b1264063*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/f8d2178a-531a-498e-8982-0cc6259a2d8b

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/ltem/70d7146f-2575-458f-98b0-3bfa4bb7d4a5

Влияние содержания щелочных сульфатов на стойкость пропаренного портландцементного бетона

Piksarv, Evald; **Nurm, Viive**; **Hain, Artur** Hayчно-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 : ил https://www.ester.ee/record=b1513870*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/2b8bf14b-d1f5-474e-8faf-5e343aa3f4bd

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/ltem/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://digikogu.taltech.ee/et/ltem/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: ил

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** Hayчно-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: ил https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/df1af464-73fa-4121-a182-9e2b5fb8f772

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/ltem/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 : ил https://www.ester.ee/record=b1513870*est <a href="https://www.ester.ee/record=b1513870*est <a href="https://www.ester.ee/record=b1513870*est <a href="https://www.ester.ee/record=b1513870*est <a href="https://www.ester.ee/record

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 https://www.ester.ee/record=b1307627*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/7fece127-21bc-42fe-b7a7-42d11333f964

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/ltem/03c76fff-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.ester.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

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/ltem/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/ltem/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/ltem/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/ltem/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 <a href="https://www.ester.ee/record=b2181314*est <a href="https://www.ester.ee/record=b

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, Stellian; 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/ltem/d8bffaaa-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 сланцезонных 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://www.ester.ee/record=b2190712*est https://www.ester.ee/record=b2190712*est https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/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 / c. 35-41: илл https://www.ester.ee/record=b1312059*est https://www.ester.ee/record=b1312059*

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 золопортландцементах с золой из установки по энерготехнологической переработке сланца

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

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://digikogu.taltech.ee/et/ltem/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://digikogu.taltech.ee/et/ltem/29889133-4a49-423b-82d3-22a748732c52

Стойкость сланцезольного портландцемента в услоиях коррозии выщелагивания

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/ltem/03c76fff-9089-4c07-87f6-b2ded87e73b5/

Эффективные зольные цементы на основе летучих зол твердых топлив

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

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