

Водослив для измерения расходов с постоянной относительной ошибкой

Teraks, Leo 1951 https://www.ester.ee/record=b1446120*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/c1faa73f-f9c2-4c24-a569-637df283a88e>

Относительно партийности в развитии и преподавании науки о резании металлов : (доклад на философском семинаре в Таллинском политехническом институте)

Nikolski, Andrei 1951 https://www.ester.ee/record=b1448023*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2ce5a26f-38dc-441e-9f25-50c5c7d2da9c>

Применение метода Кастильяно-Ритца для расчета длинных цилиндрических оболочек со стрингерами. 1. Расчет оболочки с опертым бортовым элементом. 2

Laul, Heinrich 1952 https://www.ester.ee/record=b1397533*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2f665e4b-1afd-41b3-a9dd-814f4f81ed53>

Схемы замещения индуктивно связанных цепей и их параметры

Voldek, Aleksander 1952 https://www.ester.ee/record=b1397542*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/348d194d-2234-4202-830c-e6e6f8bc89b8>

Трехфазный индукционный регулятор с соединением обмоток в треугольник

Voldek, Aleksander; Kroon, Arnold-Konstantin 1952 https://www.ester.ee/record=b1397546*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d70758b2-a2ae-4452-968e-0abd5900c98a>

Основные вопросы теории долговечности машин

Treier, Valfried 1953 https://www.ester.ee/record=b1390118*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/df02fdb-d34f-4cec-b499-79914b7b82c8>

Гидравлический расчет параболических русел

Teraks, Leo 1953 https://www.ester.ee/record=b1393200*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/08841c4d-811d-4dc1-a4f2-d3db74326ff0>

Вопросы теории быстроходного ветродвигателя с вертикальной осью и обтекаемыми лопастями

Sivadi, Aleksander; Silde, Oskar 1953 https://www.ester.ee/record=b1391521*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1381fbd1-e4e7-4aca-90ed-da70981a2bab>

Цилиндрические железобетонные оболочки с трещинами в растянутой зоне. 1. Цилиндрические железобетонные оболочки с предварительно напряженной арматурой. 2

Laul, Heinrich 1953 https://www.ester.ee/record=b1398008*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e780b1f4-d18a-473a-9c3b-f22849318bdf>

О методе определения органической массы прибалтийских сланцев

Raudsepp, Hugo 1953 https://www.ester.ee/record=b1398035*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ce7bf113-7203-4867-9df4-ea7d947a115c>

Определение возмущающей функции, создаваемой выпускными газами двухтактного двигателя внутреннего сгорания. 1. К вопросу исследования колебаний давлений в выпускных системах двухтактных двигателей с газовой турбиной на конце. 2.

Tabatšnikov, Lev 1953 https://www.ester.ee/record=b1398022*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5fda286a-cc88-450e-a11f-0be7407b5cb8>

О влиянии минеральной массы при термическом разложении кукерситного горючего сланца

Aarna, Agu 1953 https://www.ester.ee/record=b1393308*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0d9db3bf-b2c5-40cf-b00e-3b65d027a65f>

Адсорбционный хроматографический анализ сланцевого бензина вращающейся реторты

Ründal, Leho 1954 https://www.ester.ee/record=b1346456*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ab642fb8-97f0-4aec-b4d2-5fb10dd63dc9>

Расчет статически неопределимых систем машинными методами

Narets, Leo 1954 https://www.ester.ee/record=b1345258*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/312ee742-eb1b-4acb-8713-62ad7f0050d8>

Анализ исходных положений теории шлифования

Nikolski, Andrei 1954 https://www.ester.ee/record=b1372090*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7a16ca43-0f33-42a1-8afd-02a3c0cb7c0b>

О расчете призматических складчатых конструкций

Laul, Heinrich 1954 https://www.ester.ee/record=b1440151*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8d8f166b-8dad-4b67-8f40-8991fa261824>

Внешняя характеристика эквивалентного преобразователя

Buatšidze, Sergei 1954 https://www.ester.ee/record=b1328122*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1418ff6f-5a57-4481-8b10-9ecca4bd6cf7>

Коррозия железа, армированного в силикальците

Rivlin, Irina 1955 https://www.ester.ee/record=b1387244*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/3b29b761-ae3d-4621-81bd-d1502d4daf5a>

Единые зависимости для расчета средних размеров отдельных срезов при шлифовании и доводочном

шлифовании

Nikolski, Andrei 1955 https://www.ester.ee/record=b1337073*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9764970c-ee2-4d66-8633-9d780ecc9fdb>

О гидродинамических характеристиках кавитирующего крыла конечного размаха

Динамический крен буксирного судна при рывке буксирного троса

Tšudinov, Sergei; Bõkov, Vladimir 1955 https://www.ester.ee/record=b1369890*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/fea12418-a6fc-4e6c-a076-30ccfb05f17a>

Об одном итерационном методе разложения многочленов на множители

Paluver, Nikolai 1955 https://www.ester.ee/record=b1390178*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e4ef64fa-4cd0-4268-8b09-7b9be1051171>

Вопросы определения кислородсодержащих функциональных групп в сланцевой смоле

Aarna, Agu; Paluoja, Vilma Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 134-144

https://www.ester.ee/record=b2180947*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

О битуминизации керогена сланца-кукерсита

Kask, Karl Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 51-64 https://www.ester.ee/record=b2180947*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

О динамике выделения летучих веществ термического разложения горючего сланца

Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 65-81 : ил https://www.ester.ee/record=b2180947*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

О некоторых усовершенствованных формах графостатистического метода изучения строения органических соединений и, в частности, твердых горючих ископаемых

Aarna, Agu; Lippmaa, Endel Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 160-168

https://www.ester.ee/record=b2180947*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

О структуре керогена прибалтийского горючего сланца

Aarna, Agu; Lippmaa, Endel Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 3-50 : ил

https://www.ester.ee/record=b2180947*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

О химическом составе тяжелых фракций генераторной смолы прибалтийского горючего сланца

Eisen, Olaf Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 82-89 : ил https://www.ester.ee/record=b2180947*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

Об индивидуальных соединениях в суммарных фенолах сланцевой смолы

Raudsepp, Hugo Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 90-115

https://www.ester.ee/record=b2180947*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

Об окислении сланцевых фенолов в щелочной среде

Aarna, Agu; Petuhhov, Jevgeni Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 116-126 : ил

https://www.ester.ee/record=b2180947*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

Обесфеноливание подсмольной воды горючего сланца с помощью высококипящей фракции кетонов, выделенных из сланцевой подсмольной воды

Siirde, Enno; Luhakooder, Edvard Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 169-179

https://www.ester.ee/record=b2180947*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

Определение пара-двухатомных фенолов железосинероидистым калием (полимикрометод)

Mihkelson, Vello Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 127-133

https://www.ester.ee/record=b2180947*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

Определение сульфатов в золе горючего сланца объемным методом

Raudsepp, Hugo; Torpan, Boris; Vilbok, Heinrich Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 145-

159 https://www.ester.ee/record=b2180947*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

Опыт внедрения новой фракционирующей конденсационной системы в сланцевой промышленности

Aarna, Agu; Eisen, Olaf Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 180-187 : ил

https://www.ester.ee/record=b2180947*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

О проектировании котельных агрегатов с учетом процессов спекания летучей золы сланца-кукерсита

Õrik, Ilmar 1955 https://www.ester.ee/record=b1390477*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6bb7b733-0918-410e-8325-b190e50e9308>

Влияние добавок на свойства кукерсит-вяжущих

Kikas, Verner Сборник статей посвященных 75-летию проф., доктора техн. наук О. А. Маддисона 1955 / с. 86-103, [1] : ил
https://www.ester.ee/record=b1346497*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9d6a1aaf-3ab2-4438-85a1-aa1ebc78c668>

К определению критической нагрузки замкнутой в вершине конической оболочки вращения, находящейся под действием внешнего давления

Alumäe, Nikolai Сборник статей посвященных 75-летию проф., доктора техн. наук О. А. Маддисона 1955 / с. 5-13
https://www.ester.ee/record=b1346497*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9d6a1aaf-3ab2-4438-85a1-aa1ebc78c668>

Критическая нагрузка конической оболочки, находящейся под действием равномерно распределенного внешнего давления

Räämet, Raimund Сборник статей посвященных 75-летию проф., доктора техн. наук О. А. Маддисона 1955 / с. 76-85 : илл
https://www.ester.ee/record=b1346497*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9d6a1aaf-3ab2-4438-85a1-aa1ebc78c668>

Несущая способность железобетонных балок-стенок

Allikas, Leonid Сборник статей посвященных 75-летию проф., доктора техн. наук О. А. Маддисона 1955 / с. 26-38 : ил
https://www.ester.ee/record=b1346497*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9d6a1aaf-3ab2-4438-85a1-aa1ebc78c668>

Об оценке снегопроницаемости черепичных кровель

Otsman, Raimond Сборник статей посвященных 75-летию проф., доктора техн. наук О. А. Маддисона 1955 / с. 104-110 : ил
https://www.ester.ee/record=b1346497*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9d6a1aaf-3ab2-4438-85a1-aa1ebc78c668>

Расчет гибких пластин при работе их на сдвиг

Aare, Johannes Сборник статей посвященных 75-летию проф., доктора техн. наук О. А. Маддисона 1955 / с. 61-75 : ил
https://www.ester.ee/record=b1346497*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9d6a1aaf-3ab2-4438-85a1-aa1ebc78c668>

Устойчивость оболочки вращения с малой положительной кривизной под действием равномерно распределенного внешнего давления

Poverus, Lembit Сборник статей посвященных 75-летию проф., доктора техн. наук О. А. Маддисона 1955 / с. 124-133 : ил
https://www.ester.ee/record=b1346497*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9d6a1aaf-3ab2-4438-85a1-aa1ebc78c668>

Устойчивость упругой круговой цилиндрической оболочки при больших внешних боковых давлениях

Ollik, Konstantin Сборник статей посвященных 75-летию проф., доктора техн. наук О. А. Маддисона 1955 / с. 54-60 : илл
https://www.ester.ee/record=b1346497*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9d6a1aaf-3ab2-4438-85a1-aa1ebc78c668>

Электрическое моделирование перекрестных балок

Roots, Otto Сборник статей посвященных 75-летию проф., доктора техн. наук О. А. Маддисона 1955 / с. 111-123 : ил
https://www.ester.ee/record=b1346497*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9d6a1aaf-3ab2-4438-85a1-aa1ebc78c668>

Полностью автоматизированные гидростанции с зарегулированным стоком

Buatšidze, Sergei 1955 https://www.ester.ee/record=b1556209*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e738def-5530-4dc0-841f-80e1822e0b8f>

О методике определения пищевой ценности продуктов

Rannak, Eero 1955 https://www.ester.ee/record=b1520140*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4e59d41a-0af3-45ff-9724-01491017f51c>

Об исследовании влияния химических добавок на сцепление битума с каменными материалами

Ambros, Richard 1956 https://www.ester.ee/record=b1384418*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4b9072ba-409f-4aa1-a062-c15908d2bf54>

Технико-физическая характеристика электрически[х] разделенных фракций сланцевой пыли

Plakk, Paul 1956 https://www.ester.ee/record=b1384435*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/41315b2b-064e-4c8e-89c1-6d0306f5094e>

Некоторые вопросы теории производительного рабочего цикла и микрогеометрии обработанной поверхности при круглом шлифовании

Nikolski, Andrei 1956 https://www.ester.ee/record=b1390622*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/e4a6c663-3304-45a4-b516-3a9dee0415de>

Аппаратура для определения бромных чисел

Lippmaa, Endel Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 115-119 : ил
https://www.ester.ee/record=b2181265*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

Вопросы определения кислородосодержащих функциональных групп в сланцевой смоле

Aarna, Agu; Paluoja, Vilma Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 99-108
https://www.ester.ee/record=b2181265*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

Выделение фенолов из среднего масла сланцевой смолы

Raudsepp, Hugo Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 133-143
https://www.ester.ee/record=b2181265*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

Некоторые новые данные о диктионемовом сланце

Siirde, Aino Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 3-22 : ил https://www.ester.ee/record=b2181265*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

О битуминизации керогена сланца-кукерсита

Kask, Karl Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 23-40 https://www.ester.ee/record=b2181265*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

О влиянии полукокса, глин и сланцевой золы на процесс термического разложения Эстонского горючего сланца

Aarna, Agu; Petuhhov, Jevgeni Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 41-54 : ил
https://www.ester.ee/record=b2181265*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

О влиянии содержания органической массы при термическом разложении горючего сланца в промышленных агрегатах

Ozerov, Georgi Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 55-63 : ил
https://www.ester.ee/record=b2181265*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

О возможности получения смазочных масел из сланцевой смолы

Aarna, Agu; Kask, Karl Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 179-197 : ил
https://www.ester.ee/record=b2181265*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

О происхождении фенолов в смоле термической переработки горючего сланца

Raudsepp, Hugo Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 120-132
https://www.ester.ee/record=b2181265*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

О составе ароматической части углеводов сланцевой смолы

Eisen, Olaf Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 64-70 https://www.ester.ee/record=b2181265*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

О составе нейтральной части низких и средних фракций смолы камерных печей

Garbusov, Aleksander Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 71-85
https://www.ester.ee/record=b2181265*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

О технологии производства и возможностях использования фенолов сланцевой смолы

Raudsepp, Hugo Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 144-159
https://www.ester.ee/record=b2181265*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

Об ошибках при элементарном анализе керогена сланцев, обусловленных наличием связанной воды силикатов

Torpan, Boris Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 94-98 https://www.ester.ee/record=b2181265*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

Расчетный метод определения химического состава сланцевого бензина

Ründal, Leho Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 109-114 : ил
https://www.ester.ee/record=b2181265*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

Ректификация при низкой температуре газа полукоксования сланца

Siirde, Enno; Rannak, Eero; Garbusov, Aleksander; Raud, H. Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 86-93 : ил https://www.ester.ee/record=b2181265*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

Сероочистка газов туннельных печей перегонки Эстонских горючих сланцев

Raudsepp, Hugo; Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 160-178 : ил
https://www.ester.ee/record=b2181265*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

Применение методов аналогии при акустическом проектировании

Oruvee, Helmut 1956 https://www.ester.ee/record=b1389638*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/18121cee-6bf0-49b7-a5cb-e3fda54faec>

Расчет режима помещения для сельскохозяйственных животных

Jürgenson, Leo 1956 https://www.ester.ee/record=b1394769*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6f5002a6-958c-4fbc-b84f-251fc7e43e00>

Некоторые вопросы усталостной прочности сталей при перенапряжениях

Kuldma, Harry 1956 https://www.ester.ee/record=b1392720*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a2e7b792-d8da-46e9-b860-ab42fb5e00fb>

Скорость падения частиц в спокойной жидкости

Теракс, Leo 1956 https://www.ester.ee/record=b1392222*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6f9a4030-da78-480c-aad3-40b5770aac75>

Граничные условия турбулентного потока при обтекании шероховатых стенок

Теракс, Leo 1956 https://www.ester.ee/record=b1392226*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/de98b328-c40a-4ebc-9657-8f2ca49d4037>

Гидравлическое сопротивление при турбулентной фильтрации

Теракс, Leo 1956 https://www.ester.ee/record=b1392224*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ec4f1e92-e107-4c1d-8940-2a381da1f622>

Гидравлическое сопротивление труб в доквадратичной области

Теракс, Leo 1956 https://www.ester.ee/record=b1392225*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/094765b3-37af-4df4-a91e-a22f75e68882>

Графический метод нахождения требуемого времени на проведение процесса полукоксования кукурсита

Lippmaa, Endel Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 46-52

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

Изучение действия катализаторов при реакции хлорокиси фосфора с фенолом

Raudsepp, Hugo; Piiraja, Eduard Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 183-206 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

Изучение механизма и кинетика реакции хлорокиси фосфора с фенолом

Raudsepp, Hugo; Piiraja, Eduard Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 166-182 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

Изучение механизма и кинетики реакции резорцина с фенилоксифосфорилдихлоридом

Piiraja, Eduard; Raudsepp, Hugo Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 207-225 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

Исследование действия катализаторов при конденсации резорцина с фенилоксифосфорилдихлоридом

Raudsepp, Hugo; Piiraja, Eduard Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 226-241 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

Исследование термического разложения Эстонского горючего сланца

Lippmaa, Endel Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 39-45

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

К вопросу обесфеноливания смол полукоксования сланца раствором щелочи

Raudsepp, Hugo; Eisen, Olaf Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 274-287 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

Некоторые исследования по обессериванию сланцевого бензина химическими реагентами

Silland, Harald; Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 261-273

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

О групповом составе сернистых соединений сланцевой смолы

Silland, Harald; Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 119-128 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

О механизме низкотемпературного разложения сланца-кукурсита

Aarna, Agu; Rikken, Juta Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 53-67 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

О последовательном определении классов сернистых соединений в сланцевой смоле

Silland, Harald; Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 247-260 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

О применении избирательной гидрогенизации для определения структуры олефинов сланцевой смолы

Piksarv, Aina Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 129-151 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

О распределении серы в продуктах термического разложения диктионемового сланца

Sirde, Aino; Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 85-90 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

О термоустойчивости сланцевой смолы

Aarna, Agu; Paluoja, Vilma Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 157-164 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

О химическом составе термобитума сланца-кукерсита

Kask, Karl; Mihkelson, Vello Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 68-84

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

Об определении простого ароматического эфира бензо - β нафтол-2,3-d-фурана в сланцевой смоле

Eisen, Olaf Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 152-156 : ил

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

Разделение нейтральных кислородных соединений сланцевой смолы хроматографическим методом

Paluoja, Vilma Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 104-118 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

Термическое разложение сланца-кукерсита

Aarna, Agu; Lippmaa, Endel Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 3-38 : илл

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

Ускоренный метод определения общей серы в твердых горючих ископаемых

Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 242-246 : ил

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

Характеристика смолы полукоксования диктионемового сланца

Siirde, Aino; Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 91-103 : ил

https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

Изотермическое разложение прибалтийского горючего сланца

Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. [1] 1954 / с. 32-44 : илл

https://www.ester.ee/record=b2180938*est

Исследование возможностей использования фенолов и тяжелых фракций сланцевой смолы для синтеза ионообменного вещества - катионита

Vilbok, Heinrich Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. [1] 1954 / с. 69-81 : илл

https://www.ester.ee/record=b2180938*est

О возможностях определения непредельных соединений в сланцевой смоле

Eisen, Olaf Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. [1] 1954 / с. 45-54 : таб

https://www.ester.ee/record=b2180938*est

О методике испытания формовочных и стержневых смесей в нагретом и охлажденном состоянии

Kruusamägi, Aleksander 1956 https://www.ester.ee/record=b1389637*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/37a7df70-92a2-4bba-89ce-b0c9055023f0>

О методике исследования и расчета долговечности машин и их деталей

Treier, Valfried 1953 https://www.ester.ee/record=b1393303*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/756fb0fa-9460-4b9e-a894-fd580166aa16>

О полимеризации диеновых углеводородов с изолированной системой двойных связей

Kogerman, Paul 1950 https://www.ester.ee/record=b1357889*est

О расчете шаровых железобетонных куполов

Laul, Heinrich Сборник статей посвященных 75-летию проф., доктора техн. наук О. А. Маддисона 1955 / с. 14-25 : ил

https://www.ester.ee/record=b1346497*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9d6a1aaf-3ab2-4438-85a1-aa1ebc78c668>

О химическом и минералогическом составе пластов и пропластов кукерсита

Torpan, Boris Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. [1] 1954 / с. 22-31 : таб

https://www.ester.ee/record=b2180938*est

Об определении химического группового состава средних фракций сланцевой смолы методом хроматографического анализа

Aarna, Agu; Kask, Karl 1953 https://www.ester.ee/record=b1393318*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/fc40e1a5-0930-4202-b5b6-5cc2204f9d2f>

Применение метода Кастильяно-Ритца к расчёту длинных цилиндрических оболочек

Laul, Heinrich 1950 https://www.ester.ee/record=b1402237*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/16928f83-b21f-427e-8195-357b3ceafe93>

Расчёт длинных цилиндрических оболочек при антисимметрической нагрузке по методу Кастильяно-Ритца

Laul, Heinrich 1951 https://www.ester.ee/record=b1447215*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5638c4cd-f195-43af-b712-43707d289d2e>

Расчет цилиндрических оболочек с криволинейными частями, очерченными по окружности

Laul, Heinrich 1953 https://www.ester.ee/record=b1463342*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b347b87e-41d4-45c2-b33c-634160ea9710>

Сборник статей по химии и технологии горючего сланца

1954 https://www.ester.ee/record=b2180938*est

Сборник статей по химии и технологии горючего сланца

1955 https://www.ester.ee/record=b2180947*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

Сборник статей по химии и технологии горючего сланца

1956 https://www.ester.ee/record=b2181265*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

Сборник статей по химии и технологии горючего сланца

1958 https://www.ester.ee/record=b2181270*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

Сборник статей, посвященных 75-летию проф., доктора техн. наук О.А.Маддисона

1955 https://www.ester.ee/record=b1346497*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9d6a1aaf-3ab2-4438-85a1-aa1ebc78c668>

Синтетические дубители из фенолов сланцевой смолы

Raudsepp, Hugo; Kask, Karl Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. [1] 1954 / с. 55-68 : илл https://www.ester.ee/record=b2180938*est

Стесненное кручение тонкостенных конструкций с замкнутом контуром

Soopurm, Enno Сборник статей посвященных 75-летию проф., доктора техн. наук О. А. Маддисона 1955 / с. 39-53 : ил https://www.ester.ee/record=b1346497*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9d6a1aaf-3ab2-4438-85a1-aa1ebc78c668>

Таллинский политехнический институт : [обзор]

1954 https://www.ester.ee/record=b1892149*est

Таллинский политехнический институт : [обзор]

1952 https://www.ester.ee/record=b1444284*est

Таллинский политехнический институт : [обзор]

1951 https://www.ester.ee/record=b1892142*est

Техно-химическая характеристика кукерского сланца западного крыла Эстонского сланцевого бассейна

Raudsepp, Hugo; Fomina, A.S.; Torpan, Boris; Norman, H. Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. [1] 1954 / с. 3-21 : илл https://www.ester.ee/record=b2180938*est