

Алгоритмы обработки результатов ситовых и качественных анализов горючих сланцев

Lauri, M.; Fadejeva, Rimma; Klementjeva, G. Горючие сланцы : информационная серия I 1977 / с. 24-26

https://www.ester.ee/record=b1889669*est

Безотходная технология обогащения Прибалтийских горючих сланцев с применением замкнутой системы водоснабжения

Fadejeva, Rimma; Joonas, Richard; Klementjeva, G. Физико-химические основы и экологические проблемы использования отходов добычи и переработки твердых горючих ископаемых : тезисы докладов на Всесоюзном совещании 22-24 сентября 1980 года, ч. 2 1980 / с. 93-95

Горное дело

Ojaste, Kalju; Pastarus, Jüri-Rivaldo; Talve, Leo; Lauringson, Veljo; Päsook, Robert; Aruküla, Heino; Reier, Alfred-Herman; Kripsaar, Ervin; Schults, Kaljo; Fadejeva, Rimma 1982

Горное дело

Ojaste, Kalju; Päsook, Robert; Lauringson, Veljo; Pastarus, Jüri-Rivaldo; Aruküla, Heino; Õispuu, Leo; Kripsaar, Ervin; Putintsev, Juri; Einpaul, Jüri; Dusman, Aleksandr; Fadejeva, Rimma; Klimjonova, T.P.; Bezdetkina, Elmira 1984

https://www.ester.ee/record=b1381762*est

Изучение свойств высокодисперсного непыляющего керогена и разработка технологии его получения

Joonas, Richard; Fadejeva, Rimma; Klementjeva, G.; Omeljanenko, V. Проблемы полуккоксования кускового горючего сланца 1978 / с. 14-26 https://www.ester.ee/record=b2110626*est

Исследование действия реагентов-собираателей при флотации горючих сланцев

Fadejeva, Rimma Проблемы подземной и открытой разработки горючих сланцев и нерудных материалов 1982 / с. 85-101

Исследование обогатимости горючих сланцев некоторых месторождений

Fadejeva, Rimma; Joonas, Richard; Klementjeva, G. Всесоюзное совещание "Геохимия горючих сланцев" : тезисы докладов 1978 / с. 46-49

Исследование процесса осаждения и стабилизации твердой фазы из водных суспензий

Dorš, V.; Peterson, V. XXVII студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 19-21 апреля 1983 г. : тезисы докладов. Часть 3 1983 / с. 116 https://www.ester.ee/record=b1571572*est

Исследование процессов получения малозольных концентратов керогена из Прибалтийских горючих сланцев

Kaminski, V; Sokolova, M.; Fadejeva, Rimma; Lainoja, Leopold; Klementjeva, G.; Lauri, M.; Spirjakova, E. Процессы переработки и продукты термического разложения горючих сланцев 1975 / с. 14-39 https://www.ester.ee/record=b2110626*est

К вопросу глубокого обогащения горючего сланца-кукерсита

Fadejeva, Rimma Тезисы докладов на 7. Всесоюзной научной конференции ВУЗов с участием НИИ "Комплексные исследования физических свойств горючих пород и процессов", Москва январь 1981 г 1981 / с. ?

К вопросу определения содержания оксидов кальция и магния в золах пород сланценосной толщи Прибалтийского бассейна

Fadejeva, Rimma Всесоюзная конференция "Современные процессы переработки и физико-химические методы исследования угля, нефти и продуктов их превращения", 5-8 окт. 1982 : тезисы докладов, 1 1982 / с. 98-99

https://www.ester.ee/record=b2694295*est

Методические указания для выполнения курсовой работы по геологии

1980 https://www.ester.ee/record=b1344079*est

Наполнители полимерных материалов на основе твердых продуктов сланцепереработки

Fadejeva, Rimma; Joonas, Richard; Tanaskov, M. Тезисы докладов Всесоюзного научно-технического совещания "Состояние и перспективы производства и применения сланцевых наполнителей и вспомогательных веществ для полимерных материалов", Кохтла-Ярве 27-28 мая 1981 г 1981 / с. ? https://www.ester.ee/record=b2989476*est

О возможности применения аппарата с вихревым слоем для активации горючих сланцев

Logvinenko, D.; Morozko, E.; Katšan, L.; Tsinmaš, R.; Fadejeva, Rimma; Klementjeva, G. Горючие сланцы 1977 / с. 8-15 https://www.ester.ee/record=b1889669*est

О содержании микроэлементов в сланценосной толще Эстонского месторождения

Fadejeva, Rimma; Klimjonova, T. P. Проблемы подземной и открытой разработки горючих сланцев и нерудных метериалов 1984 / с. 77-82

О характере распределения некоторых элементов в породах сланценосной толщи Прибалтийского сланцевого бассейна

Fadejeva, Rimma; Schults, Natalia; Klimjonova, T. P. III Всесоюзное совещание "Геохимия горючих сланцев" : тезисы докладов 1982 / с. 183-184 https://www.ester.ee/record=b1227287*est

Пути использования керогена сланца-кукерсита в промышленности резино-технических изделий

Fadejeva, Rimma; Joonas, Richard; Tanaskov, M. Всесоюзная научно-техническая конференция "Современные проблемы в области синтеза резин" : тезисы докладов 1980 / с. 180-182

Сланцевые наполнители композиций на основе полимерных материалов

Fadejeva, Rimma; Joonas, Richard; Klementjeva, G. I Всесоюзная конференция по композиционным полимерным материалам и их применению в народном хозяйстве, (1-3 октября): тезисы докладов. Ч. 1 1980 / с. 52-53

Совершенствование технологии обогащения горючих сланцев-кукерситов

Fadejeva, Rimma; Klementjeva, G. Безотходная технология переработки полезных ископаемых : тезисы докладов на Всесоюзном совещании, 22-24 октября 1979 г. 1979 / с. ?