

Алгоритм расчета производных

Rebane, Jüri Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 14 1976 / с. 31-39 : илл

https://www.ester.ee/record=b2190768*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/aa35e320-87b1-405b-9cac-3b90c51867d1>

Вывод системы уравнений состояния для реактора ПОС (псевдоожигенного слоя)

Rebane, Jüri Тезисы докладов всесоюзного научно-технического совещания "Основные направления научно-исследовательских работ по аппаратному оформлению электротермических и высокотемпературных процессов химических производств в десятой пятилетке" ("Термия-75") : Секция теоретическим проблем и методов экспериментальная исследования высокотемпературных гетерофазных процессов 1975 / с. 123-127

Генератор модулей аппаратов химико-технологических схем

Rebane, Jüri Расчет и проектирование систем технической кибернетики 1983 / с. 27-34

Генерация линеаризованных моделей на ЭВМ

Rebane, Jüri; Aarna, Olav Всесоюзное научно-техническое совещание "Автоматизация проектирования систем автоматического и автоматизированного управления" : тезисы докладов 1976 / с. 13-14 : илл

https://www.ester.ee/record=b1349811*est

Декомпозиция задач моделирования аппаратов химико-технологических схем

Rebane, Jüri Проблемы моделирования полупроводниковых структур и сложных схем на ЭВМ 1982 / с. 103-112

Диалоговая система моделирования химико-технологических схем PEETER-80

Rebane, Jüri Программное обеспечение СМ ЭВМ семейства СМ-4 и микро-ЭВМ СМ-1800 : Тезисы докладов Всесоюзного научно-технического семинара 1983 / с. 79-80

Имитационное и проектное моделирование реакторов КС

Rebane, Jüri Техника псевдоожигения (кипящего слоя) и перспективы ее развития : Тезисы докладов всесоюзной научно-технической конференции (Ленинград - Поддубская, 27-30 сент. 1988 г.). 1988 / с. 111-113

Математическая модель гидродинамики реактора кипящего слоя

Rebane, Jüri; Kallas, Juha Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 12 1974 / с. 137-143 : илл

https://www.ester.ee/record=b2190668*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/57b94a1f-6879-4443-b6f2-322fd7e53d89>

Математическая модель процесса обесфторивания фторапатита в псевдоожигенном слое

Rebane, Jüri Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 97-103 : илл

https://www.ester.ee/record=b1531723*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

Математическое моделирование реакторов псевдоожигенного слоя

Rebane, Jüri; Aarna, Olav Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 85-96 : илл

https://www.ester.ee/record=b1531723*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

Моделирование процесса обесфторивания

Rebane, Jüri; Aarna, Olav; Kuusik, Rein, inform. Тезисы докладов и сообщений научно-технического семинара "Обжиг и обесфторивание природных фосфатов" с 10 по 12 июня 1975 года 1975 / с. 12-14 https://www.ester.ee/record=b1314182*est

Моделирование СХТС в режиме диалога

Rebane, Jüri Проблемы моделирования полупроводниковых структур и сложных схем на ЭВМ 1982 / с. 93-102

Подзадача оптимизации системы PEETER-80

Rebane, Jüri IV Всесоюзная научная конференция "Математическое моделирование сложных химико-технологических систем" (СХТС-VI), 10-12 сент. 1985 г. : тезисы докладов ; Кн. 2 1985 / с. 85 https://www.ester.ee/record=b3877982*est

Прикладная система моделирования ХТС PEETER-80

Rebane, Jüri II всесоюзная конференция "Математическое моделирование сложных химико-технологических систем" (СХТС-III), с 7 по 9 июня 1982 года : тезисы докладов. Часть 2 1982 / с. 4-7 https://www.ester.ee/record=b1275459*est

Синтез регуляторов

Rebane, Jüri; Rebane, Kaie IV Всесоюзная научная конференция "Математическое моделирование сложных химико-технологических систем" (СХТС-VI), 10-12 сент. 1985 г. : тезисы докладов ; Кн. 1 1985 / с. 61-62

https://www.ester.ee/record=b3877982*est

Синтез систем автоматического управления на ЭВМ. 1, Постановка задачи

Rebane, Jüri; Rebane, Kaie Математическое моделирование и управление технологическими процессами 1984 / с. 75-84

Синтез системы автоматического регулирования температуры реактора псевдоожигенного слоя

Rebane, Jüri; Aarna, Olav; Kuusik, Rein, keemik; Skorobogatov, V. Тезисы докладов и сообщений научно-технического семинара "Обжиг и обесфторивание природных фосфатов" с 10 по 12 июня 1975 года 1975 / с. 14-16
https://www.ester.ee/record=b1314182*est

Электротехника и автоматика

Tamm, Uljas; Udal, Andres; Rang, Toomas; Freidin, Boris; Velmre, Enn; Nurste, Ivar; Laansoo, Ants; Männama, Vello; Järvalt, Aldur; Gurjanov, Boris; Pikkov, Otto; Rebane, Jüri; Aarna, Olav; Teder, Toomas 1982
https://www.ester.ee/record=b1339926*est

Электротехника и автоматика

Rüstern, Ennu; Aarna, Olav; Rebane, Jüri; Min, Mart; Raiend, Kullo; Kiitam, Andres; Saks, Eva; Vendelin, Juhan; Leis, Paul; Salum, Kaja; Keevallik, Andres; Kitsnik, Peeter; Sudnitsõn, Aleksander; Ubar, Raimund-Johannes; Viilup, Agu; Evertson, Teet 1983 https://www.ester.ee/record=b1288991*est

Электротехника и автоматика

Rüstern, Ennu; Aarna, Olav; Teder, Toomas; Annus, Arno; Bachverk, Aleksander; Kiitam, Andres; Saks, Eva; Raiend, Kullo; Rebane, Jüri; Rebane, Kaie; Kortela, U.; Lautala, P. 1984 https://www.ester.ee/record=b1351791*est