

- 833 Расчетное исследование инъекции двухфазного потока горючего в цилиндрическую камеру дожигания с несимметричным подводом воздуха
Воронцов А.В., Арефьев К.Ю., Абрамов М.А.
- 853 Численное моделирование динамики нестационарной топливной струи
Сеначин П.К., Кирюшин И.И., Самарин А.В., Сеначин А.П., Ульрих С.А.
- 869 Экспериментальное исследование напряжения трения при течи жидкости в модели ТВС
Прибатурин Н.А., Лобанов П.Д., Рандин В.В., Кашинский О.Н., Воробьев М.А., Волков С.М.
- 875 Исследование режимов замещения метана в газогидрате при инъекции жидкой двуокиси углерода в пористый пласт
Хасанов М.К., Столповский М.В., Гималтдинов И.К.
- 883 Особенности конвективной сублимации в газовых смесях
Бочкарева Е.М., Лукашов В.В., Миськив Н.Б.
- 891 О диффузии одностенных углеродных нанотрубок
Рудяк В.Я., Третьяков Д.С.
- 901 Исследование образования локальных отрывных зон на крыльях с жёсткой и вариоформной волнистой поверхностью
Зверков И.Д., Крюков А.В.
- 913 Предварительное численное исследование трехтемпературной модели гиперзвукового течения кислорода с вращательной неравновесностью
Жезали И., Хаюй Р., Чпоун А.

Краткие сообщения

- 919 Распространение фронта испарения по неизотермической поверхности
Жуков В.Е., Слесарева Е.Ю.
- 923 К 80-летию академика Василия Михайловича Фомина
- 927 Авторский указатель статей, опубликованных в 2020 году