

2016, том 28, номер 6

-
- Математическое моделирование газодинамических течений, сопровождающих ветры бора 3
М. В. Абакумов, А. М. Липанов, Ю. П. Попов
 - Модель радиационно-индуцированной проводимости кремния 18
А. В. Березин, Ю. А. Волков, М. Б. Марков,
И. А. Тараканов
 - Вычислительные модели семантики текстовых источников информации для информационно-аналитического обеспечения научно-технической экспертизы 33
А. Н. Петров, М. Г. Крейнес, А. А. Афонин
 - Трансзвуковая перестройка обтекания надкалиберного цилиндрического тела при ламинарном режиме течения 53
Б. Н. Даньков, Е. О. Коляда, А. В. Панасенко
 - Моделирование течений вязкой несжимаемой жидкости разделенным и совмещенным алгоритмом типа SIMPLE 64
С. В. Лашкин, А. С. Козелков, Д. П. Мелешкина,
А. В. Ялозо, Н. В. Тарасова
 - Реконструкция геометрии объекта на элементах неструктурированной сетки при использовании метода погруженных границ 77
И. В. Абалакин, Н. С. Жданова, С. А. Суков
 - Параллельная многосеточная технология: редукция к независимым задачам 89
С. И. Мартыненко, В. М. Волохов, Л. С. Яновский
 - Моделирование гемодинамики сердечно-сосудистой системы при церебральной аневризме 98
С. В. Синдеев, С. В. Фролов
 - Список препринтов за 2015 г. 115

