

## СОДЕРЖАНИЕ

<i>В.Н. Лихачев, О.В. Трифонов, В.С. Ярошевский.</i> Калибровка параметров модели навигационных приборов на базе волоконно-оптических гироскопов .....	3
<i>Е.Н. Аристова, Г.О. Астафуров.</i> О влиянии точности кубатурных формул на интегральные характеристики решения уравнения переноса .....	15
<i>М.Г. Крейнес, Е.М. Крейнес.</i> Матричные модели текстов. Модели текстов и со- держательное сходство текстов .....	31
<i>А.Ю. Круковский, В.А. Гасилов, Ю.А. Повещенко, Ю.С. Шарова, Л.В. Ключкова.</i> Реализация полностью консервативной лагранжево-эйлеровой схемы для двумерных задач магнитной газодинамики .....	50
<i>Д.К. Винокуров.</i> Построение обобщенного алгоритма расчёта диффузных угло- вых коэффициентов излучения .....	71
<i>В.А. Егорова, Ф.Н. Воронин, М.Е. Жуковский, М.Б. Марков, А.И. Потапенко, Р.В. Усков, Д.С. Бойков.</i> Модель радиационно-индуцированных термомеханиче- ских эффектов в гетерогенных мелкодисперсных материалах .....	85
<i>А.В. Дмитриев, А.А. Ершов.</i> Определение размеров блоков мозаики и анизомет- рии чешуек искусственного графита по магнетосопротивлению .....	100
<i>А.А. Кислицын, Ю.Н. Орлов.</i> Моделирование эволюции выборочных распределен- ий случайных величин с помощью уравнения Лиувилля .....	111
Указатель статей, опубликованных в томе 31 за 2019 год .....	129
Алфавитный указатель авторов тома 31 за 2019 год .....	135