

Теоретическая и математическая физика

2021, том 208, номер 3

- Групповой анализ одномерного уравнения Больцмана. 367
Инварианты и проблема замыкания моментной системы
К. С. Платонова, А. В. Боровских
- Эффективные длины волн огибающей на поверхности воды под 387
ледяным покровом: малые амплитуды и умеренные глубины
А. Т. Ильичев
- Метод дробных производных для описания солитонов на 409
поверхности глубокой воды
В. И. Аврутский, А. М. Ишханян, В. П. Крайнов
- Замечания о соответствии между иерархиями КП и ВКП 416
А. Ю. Орлов
- Существование и единственность неподвижных точек 440
интегрального оператора типа Хаммерштейна
Ф. Х. Хайдаров
- Метод ∂ -одевания для некоторых $(2+1)$ -мерных интегрируемых 452
спаренных систем
Хай-Фэн Ван, Юй-Фэн Чжан
- Трехмерные вихри в модели Гейзенберга 471
А. Б. Борисов
- Релятивистский линейный осциллятор под действием 481
постоянной внешней силы. Волновые функции и динамическая
группа симметрии
Ш. М. Нагиев, Р. М. Мир-Касимов
- Фотонная структура стационарных пространств 495
К. В. Кобялко, Д. В. Гальцов
- Изучение анизотропных странных звезд в рамках гравитации 522
Расталла
И. Г. Салако, Д. Р. Боко, Ж. Ф. Помалени, М. З. Аруко
- Исправление к статье В. О. Голубенец “Релаксационные 544
колебания в логистическом уравнении с запаздыванием,
зависящим от состояния в прошлом” (ТМФ. 2021. Т. 207, № 3.
С. 389–402)

