Math-Net.Ru

Теоретическая и математическая физика

2021, том 208, номер 3

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