

Содержание

Елисеев А. В. Иерархия моделей земной климатической системы	545
Давыденко С. С., Широков Е. А. Характеристики электрических возмущений в мультидисперсном конвективном потоке.	562
Викторов М. Е., Изотов И. В., Киселёва Е. М., Скалыга В. А. Особенности спектра нетеплового циклотронного излучения плазмы электронного циклотрон- ного резонансного разряда в прямой магнитной ловушке	568
Ивонинский А. В., Кудрин А. В., Щапина Н. В. Резонансное рассеяние и поглощение плоской волны необыкновенной поляризации цилиндрической неодно- родностью в магнитоактивной плазме	574
Белов С. П., Голубятников Г. Ю., Леонов И. И., Галанина Т. А., Третья- ков М. Ю. Повышение чувствительности высокоселективного газоанализа на примере молекулы CO	595
Резник А. Н. Импедансная спектроскопия на базе микроволновых зондовых станций.	607
Беспалов А. А. Краевой фотогальванический эффект в бесстолкновительном газе электронов: квантовомеханическое и кинетическое описание	620