
СОДЕРЖАНИЕ

Об устойчивости циркуляционных систем с учетом сил вязкого трения <i>В. В. Козлов</i>	677
Об одном классе автоколебательных систем <i>С. В. Нестеров, В. Г. Байдулов</i>	687
Расчет линейной и нелинейной устойчивости двухслойного течения Куэтта <i>Ю. Я. Трифонов</i>	694
О численном моделировании фильтрации воды при околоскритических условиях <i>А. А. Афанасьев</i>	709
Нестационарный поток вязкой электропроводной жидкости между вращающимися параллельными стенками при наличии вдува (отсоса) среды и магнитного поля <i>А. А. Гурченков</i>	721
Кусочно-линейные поверхности текучести перекрестно-армированной среды из разносопротивляющихся жесткопластических материалов при плоском напряженном состоянии <i>Т. П. Романова, А. П. Янковский</i>	733
Развитие механики дискретного контакта с приложениями к исследованию фрикционного взаимодействия деформируемых тел <i>И. Г. Горячева, И. Ю. Цуканов</i>	757
Скольжение узкой прямоугольной пластины по горизонтальной плоскости с асимметричным ортотропным трением при равномерном распределении давления <i>Н. Н. Дмитриев, Х. Хан</i>	790
Алфавитный указатель	803
Правила для авторов	807
