

Маркеев А. П. Об устойчивости регулярной прецессии Гриоли в одном частном случае.....	531
Горр Г. В. Об одном классе решений уравнений динамики твердого тела под действием потенциальных и гироскопических сил.....	547
Ольшанский В. Ю. О регулярных прецессиях несимметричного твердого тела с жидким наполнением.....	559
Быков В. Г., Товстик П. Е. Синхронные прецессии и автоколебания статически неуравновешенного ротора при ограниченном возбуждении.....	572
Красильников П. С., Майоров А. Ю. Об устойчивости равновесия механической системы со следящими, потенциальными и малыми диссипативными силами.....	582
Иванов А. П. О равновесии «балансирующих камней».....	592
Полехин И. Ю. О невозможности глобальной стабилизации волчка Лагранжа....	599
Гавриков А. А. Решение краевых задач на собственные значения для линейных гамильтоновых систем с нелинейной зависимостью от спектрального параметра....	605
Сазонов В. В., Троицкая А. В. Периодические решения дифференциального уравнения второго порядка с большим параметром.....	622
Бугров Д. И., Формальский А. М. Особенности областей достижимости при ограниченном импульсе управляющего воздействия.....	631
Брутян М. А., Крапивский П. Л. Точные решения стационарных уравнений Навье–Стокса вязкого теплопроводного газа для плоской струи из линейного источника.....	644
Голубкин В. Н., Сизых Г. Б. Течение вязкого газа между вертикальными стенками.....	657
Кучеренко П. А., Соколов С. В. Аналитическое решение задачи навигации на ортодромии в гринвичской системе координат.....	668
К сведению авторов.....	670