

Содержание

К читателям	5
Машина времени в анизотропном пространстве-времени <i>Гладышев В.О.</i>	18
Параметризация влияния модифицированных теорий гравитации на характеристики космологических возмущений <i>Фомин И.В.</i>	19
Линия сверхтонкой структуры позитрония как средство связи с внеземными цивилизациями <i>Кауц В.Л.</i>	30
Применение оптимального управления к общей теории относительности <i>Хаггар С., Рамадан М.</i>	47
Черная дыра Рейснера–Нордстрема: кривизна и сингулярность с квантованным фундаментальным тензором <i>Тауфик А.Н., Альшехри А.А.</i>	60
Движение тензоров плотности вращения в клиффордовом пространстве <i>Кахиль М.Э., Аммар С.А.</i>	80
Аналитические связанные решения уравнений космологической динамики в рамках ОТО и гравитации Эйнштейна–Гаусса–Бонне <i>Манучарян Г.Д. Фомин И.В.</i>	81
Новый подход к анализу космологических параметров в мультиполевой космологии <i>Большакова К.А., Червон С.В.</i>	91
Международная научная конференция «Пространство. Время. Цивилизация. STC-2023», Каир, Египет, 3–8 ноября 2023 г. <i>Гладышев В.О.</i>	104