

Мокеев А. С., Рогачев В. Г., Кудряшов Е. А., Ямщиков В. М., Дерюгин Ю. Н. Моделирование движения сферической детонационной волны из точки начального воспламенения газа	3
Дреннов О. Б. Определяющий фактор при развитии сдвиговой неустойчивости в опытах по косому соударению металлических пластин	12
Незнамов В. П. I. Квантовая электродинамика с уравнениями со спинорными волновыми функциями для фермионных полей	15
Незнамов В. П., Шемарулин В. Е. II. Квантовая электродинамика с уравнениями со спинорными волновыми функциями для фермионных полей	32
Жмайло В. А., Соболев И. В., Широков А. Е. Расчеты гамма-зари космического ядерного взрыва операции «Морская звезда»	39

Mokeev A. S., Rogachev V. G., Kudryashov E. A., Yamshchikov V. M., Deryugin Yu. N. Modeling of a spherical detonation wave propagating from the point of initial gas ignition.	3
Drennov O. B. Determining factor in the course of shear instability growth in media with strength	12
Neznamov V. P. I. Quantum electrodynamics with equations with spinor wave functions for fermion fields	15
Neznamov V. P., Shemarulin V. E. II. Quantum electrodynamics with equations with spinor wave functions for fermion fields	32
Zhmaylo V. A., Sobolev I. V., Shirokov A. E. Simulations of the gamma aurora produced by the starfish high-altitude nuclear test	39

Редактор *Н. П. Мишкина*

Компьютерная подготовка оригинала-макета *Н. В. Мишкина*

Подписано в печать 12.03.2020 Формат 60 × 84 1/8

Усл. печ. л. ~6,0 Уч.-изд. л. ~4,7

Тираж 1000 экз. Зак. тип. 2312-2019 5 статей Индекс 72246

Отпечатано в ИПЦ ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ»

607188, г. Саров Нижегородской области,

ул. Силкина, 23