

СОДЕРЖАНИЕ

ЮБИЛЕЙ

<i>Буренок В.М.</i> Российской академии ракетных и артиллерийских наук — 25 лет.....	3
<i>Петров В.А.</i> О Северо-Западном региональном центре Российской академии ракетных и артиллерийских наук к 25-ти летнему юбилею.....	11
<i>Литанов А.М.</i> Из истории создания РАРАН и уральского регионального центра РАРАН.....	19
<i>Руденко В.Л., Белозеров В.А.</i> О деятельности совета молодых ученых российской академии ракетных и артиллерийских наук.....	23

ГЕОПОЛИТИКА И ОБОРОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

<i>Рахманов А.А., Белохвост В.И.</i> Проблемы формирования и реализации военно-технической политики на современном этапе в области создания радиолокационных станций системы предупреждения о ракетном нападении.....	28
<i>Селиванов В.В., Ильин Ю.Д.</i> Некоторые проблемы стратегического планирования развития вооружения и пути их решения.....	37
<i>Грязев М.В., Чуков А.Н., Соловьев А.Э., Воротилин М.С., Горячев О.В., Фомичева О.А.</i> Опыт реализации ведомственной целевой программы «Новые кадры ОПК» в Тульском государственном университете.....	47
<i>Зарицкий В.Н., Петров Д.С.</i> Перспективные направления подготовки специалистов в области эксплуатации робототехнических комплексов военного назначения в интересах РВиА.....	54

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ, РАСЧЕТЫ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ

<i>Горчица Г.И., Ицук В.А., Пишков В.Н.</i> Содержание и направления развития систем имитационного моделирования боевых действий войсковых формирований в полномасштабных технологиях виртуальной реальности.....	60
<i>Труханов В.М., Тарнаев А.Г., Носов А.Ю., Кухтик М.П.</i> Методика оценки стабильности параметров технологических процессов артиллерийских орудий в процессе серийного производства.....	70
<i>Лукьянов В.Н.</i> Оценка точности стрельбы из танка по экспериментальной частоте попадания.....	79
<i>Куприянов В.М.</i> Опыт применения компьютерных технологий в автоматизации проектирования артиллерийских снарядов.....	83

ВООРУЖЕНИЕ, ВОЕННАЯ И СПЕЦИАЛЬНАЯ ТЕХНИКА

- Коротков О.В., Долгов В.В., Огнев В.А., Соколов Е.С.* Интегрированные инерциально-спутниковые системы навигации для высокоточных реактивных и артиллерийских снарядов 87
- Рубцов В.Ю., Шевченко О.И.* Производство корпусов снарядов методом поперечно-винтовой прокатки на шаропрокатных станах 97

ЭКСПЕРИМЕНТЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛЫ

- Пегашкин В.Ф., Пыстогов А.А., Трекин Г.Е., Астафьев Г.И.* Оценка перспектив упрочняющей обработки поверхности канала ствола 104

ИСТОРИЯ

- Жарский А.П., Свердел В.Ф., Шептура В.Н.* Отмобилизование фронтального комплекта войск связи и развитие его структуры в ходе Великой Отечественной войны (1941–1945 гг.) 108
- Логаткин С.М., Спивак А.И., Ботин Н.А.* К вопросу создания главного артиллерийского полигона в Санкт-Петербурге 115
- Потемкин Э.Б., Сауткин А.Н., Чалый С.В.* Особенности технологического обеспечения высокопроизводительного производства бронебойных подкалиберных снарядов на предприятиях Ленинграда в 1960–1970 годах 119

СООБЩЕНИЯ

- Шернаев В.И.* Проблема соотношения войны и политики в истории политической науки 127