

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>Соколов Б.А., Филин В.М., Тупицын Н.Н.</b> Кислородно-углеводородные ЖРД для разгонных блоков, созданные в ОКБ-1 – ЦКБЭМ – НПО "Энергия" – РКК "Энергия" . . . . .	3
<b>Климашов Б.М.</b> Влияние случайных колебаний летательного аппарата на результаты радиолокационных измерений путевой скорости полета . . . . .	7
<b>Золотов А.А., Непочатых Д.А.</b> Выбор проектно-баллистических параметров космических аппаратов с учетом требований по надежности . . . . .	17
<b>Бомштейн К.Г., Дробышевский А.В.</b> Многофакторный анализ безопасности полетов зарубежной военной авиации . . . . .	22
<b>Родыгин В.А., Пушкарев Ю.А.</b> Метод принятия решений на управление наблюдениями в многоканальных системах мониторинга . . . . .	28
<b>Котомин А.А., Душенок С.А., Ефанов В.В., Козлов А.С., Трапезников М.А., Горовцов В.В.</b> Новые пути создания взрывчатых материалов для систем разделения ЛА . . . . .	33
<b>Рашупкин А.В.</b> Технологии обработки видеинформации, обеспечивающие качество аэрокосмических изображений . . . . .	42
<b>Береснев А.Г., Логунов А.В., Логачева А.И., Кравцов С.Г.</b> Получение мишеней для высококачественных покрытий из интерметаллидов никеля методом металлургии гранул . . . . .	49
<b>Сотников Б.И.</b> Прерванный полет . . . . .	52
<b>Сафиуллин Б.Т., Атрощенко В.В., Ганцев Р.Х.</b> Построение современного оборудования для электрических методов обработки . . . . .	56