

Содержание

<i>Носков С. И., Бондарь М. А., Ерес Л. А., Левченко П. П., Петренко Ю. Н.</i> Модернизация и автоматизация расчета погрешностей измерения температуры климатических камер для ускоренных климатических испытаний.....	3
<i>Сало М. П., Терещенко Е. А., Иваницкий Г. М.</i> Обезвоживание углеводородных горючих методом сброса пересыщения.....	6
<i>Гомозов А. В., Грецких Д. В., Демченко А. В., Цикаловский Н. М.</i> Средства функционального подавления радиоэлектронных средств малоразмерных беспилотных летательных аппаратов с фокусировкой электромагнитного излучения.....	13
<i>Завьялов П. П., Шатов А. А.</i> Определение углового ускорения поворотных элементов ракетных комплексов при наземных испытаниях	20
<i>Безкровний І. Б., Лисенко М. Т., Трегубенко О. О.</i> Експериментальне визначення бічної сили, зумовленої ексцентриситетом і перекосом вектора тяги РДТП.....	27
<i>Дегтярева Е. А., Лапко А. Н., Мелешко А. А., Чуча Ю. В.</i> К вопросу о построении инерциальной навигационной системы в условиях наличия значительных перегрузки и угловой скорости на выделенном направлении	31
<i>Шейко А. Ф., Петренко И. П., Днепров П. Е., Иванов С. А.</i> Перспективное газоочистное устройство для испытательного стенда ЖРД	39
<i>Глазков В. А., Енотов В. Г., Козак Л. Р., Фоменко В. С.</i> Двигатели на твердом топливе с регулируемой тягой	46
<i>Поздеев Г. Л., Гамаза А. Е.</i> Об особенностях слива высококипящих компонентов ракетного топлива из средств доставки в заправочную емкость на закрытый дренаж.....	53
<i>Шинкоренко О. И., Старков А. А.</i> Агрегаты нейтрализации паров и водных растворов компонентов ракетного топлива. Накопленный опыт и перспективы совершенствования агрегатов нейтрализации	58
<i>Земляной К. Н., Рева В. С., Фролов В. П., Безручко К. В., Харченко А. А.</i> Обеспечение длительного ресурса электрохимических аккумуляторов в составе систем электроснабжения ракетно-космической техники	63
<i>Бондарь М. А., Волошин В. В., Дуплицева О. М., Михайлов К. Ф., Порубаймех В. И.</i> Устройство для мягкого отделения космического аппарата от ракеты-носителя.....	69
<i>Бигун С. А., Евчик В. С., Хорольский М. С.</i> О выборе материалов для создания рукавов стыковки систем термостатирования современных РКН	72
<i>Малый Л. П., Лаврешов В. В., Крамаренко Е. Н., Омельченко Д. С.</i> Методика расчета программ намотки труб прямоугольного сечения	85
<i>Шипко А. Ф., Матус Г. В., Ильина С. Н., Фесенко Е. Ю.</i> Результаты применения автоматизированных методов для решения задач стандартизации в практике работ ГП "КБ "Южное"	92
<i>Усиченко В. И., Заврайский Д. В.</i> Некоторые корреляционные зависимости в семействах Атона и Аполлона и частота сближений в главном поясе астероидов	101
Наши авторы	118