

<b>Фирсов В.П., Галеев А.Г., Антюхов И.В.</b> Экспериментальное исследование процесса захлаживания и запуска водородного жидкостного ракетного двигателя ...	3
<b>Каджардузов П.А., Эзрохи Ю.А.</b> Особенности работы двухконтурного турбореактивного двигателя в условиях обледенения.....	19
<b>Злыгарев В.А., Юрин В.Н., Шильников П.С., Стрелец Д.Ю., Братухин А.Г.</b> Проблема долговременного хранения данных электронных моделей изделий авиакосмической техники .....	28
<b>Ковалёв В.И., Абдикеев Н.М., Богачев Ю.С., Рубцов Н.М.</b> Методика гидрометеорологического обеспечения визуальных полетов летательных аппаратов в темное время суток.....	37
<b>Оглоблина И.С.</b> Ракетные двигатели малой тяги для перемещения малоразмерных космических аппаратов после завершения функционирования на орбиты с ограниченным сроком баллистического существования.....	43
<b>Арувелли С.В.</b> Влияние угла установки крыла и длины строп на динамику планирующей парашютной грузовой системы.....	54