

Бахвалов Ю.О., Пугаченко С.Е., Соболев И.А., Перфильев А.В. Технический облик пилотируемого корабля нового поколения для транспортных операций с экипажем и грузами	3
Сильвестров М.М., Чернышов В.А. Эргатический комп- лекс управления многофункциональным маневренным самолетом	10
Наумов Б.А., Полунина Е.В., Саев В.Н., Синель- ников В.Г. Автоматизация разработки дискретных моделей бортовых систем для тренажеров КА	18
Титков О.С. Особенности наземной подготовки оператора командного пункта по управлению примене- нием БЛА	22
Букрин В.В., Куреев В.Д., Власов Ю.В., Гаврилен- ко С.В. Оптимальная организация процесса эксперимен- тальной отработки летательных аппаратов	28
Занин К.А., Хайлов М.Н. Формирование требований к динамике космических аппаратов дистанционного зонди- рования Земли	32
Ковалев М.А. Упреждающее обслуживание гидравлических систем воздушных судов	38
Ионов Д.А., Коротков В.Б. Автоматизированный контроль вибросостояния ТРДДФ	43
Родыгин В.А. Метод оптимального управления временем наблюдения за объектами из космоса при мониторинге земной поверхности	47
Селиванов С.Г., Поезжалова С.Н. Закономерности разви- тия авиационной техники и технологий	52