

СОДЕРЖАНИЕ

ОБРАЩЕНИЕ К ЧИТАТЕЛЯМ	2
ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПРОЕКТЫ АВИАЦИОННО-КОСМИЧЕСКИХ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКИХ СИСТЕМ.....	3
<i>Т.Г. Агеева, Э.Н. Дудар, С.В. Резник</i> Комплексная методика проектирования конструкции крыла многоразового космического аппарата	3
<i>А.И. Кузин, В.В. Вахниченко, С.Н. Лозин, П.А. Лехов, А.И. Семенов, В.В. Горбатенко, А.М. Ромашкин, В.И. Бузулук, В.П. Плохих, И.Е. Ковалев, В.В. Цыплаков, А.А. Кондратов</i> Многоразовая ракетно-космическая система. Ближайшие перспективы разработки и лётно-экспериментальной отработки	9
УПРАВЛЕНИЕ ДВИЖЕНИЕМ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ	19
<i>С.А. Капитонов</i> Исследование и разработка производственных правил в системах экспертного оценивания качества систем управления полетом	19
<i>В.М. Василец, А.В. Пономаренко, Е.В. Серпичева</i> Имитационно-интерактивное моделирование – система повышения эффективности проектируемых систем управления летательных аппаратов	29
<i>А.Ш. Альтишулер, В.А. Лобанов</i> Математические модели пространственных колебаний жидких компонентов топлива в баках ракеты космического назначения на активных участках полета	39
ПРОЧНОСТЬ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ	47
<i>М.П. Тепеницын, В.П. Тимохин</i> Модификация панели крыла большого удлинения для ее облегчения	47
ПОЗДРАВЛЕНИЯ.....	62
Кузину Анатолию Ивановичу – 60 лет.....	62
АННОТАЦИИ СТАТЕЙ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ (ABSTRACTS).....	63