

Повышение вероятности обнаружения малоразмерных объектов в системах проактивной радиолокации Бестугин А.Р., Кирина И.А., Саута О.И., Жильникова Н.А., Якимов А.Н.	6
Применение алгебраического критерия для оценки устойчивости систем автоматического управления, содержащих звенья с чистым запаздыванием Бурлуцкий С.Г., Кузьмичев Ю.А., Овчинникова Н.А.	14
Применение искусственной нейронной сети для распознавания радиосигналов приемниками летательного аппарата Иванов М.Е.	19
Микрополосковая антенная решетка с несимметричной функцией направленности для метеонавигационной бортовой РЛС для эксплуатации на заполярных широтах Рыжиков М.Б.	25
Возможности применения цифровых методов обработки сигналов в корреляционном измерителе скорости и угла сноса Силяков Е.В.	34
Исследование возможностей применения электромагнитного подвеса для оценки параметров конструкции малого космического аппарата Епринцев М.А., Перлюк В.В.	40
Параметрический синтез потенциометрической маломощной следящей системы с импульсным элементом Ватаева Е.Ю.	51
Исследование алгоритма синхронизации времени для низкоорбитальной группировки микроспутников Федоринов А.Ю., Перлюк В.В.	58