

Часть 2

К читателям <i>Галеев Р.Г.</i>	7
Роль автоматизированных систем технологической подготовки производства в процессе цифровой трансформации предприятия <i>Казанцев М.А., Носкова Е.Е.</i>	8
Перспективы применения радиофотонных генераторов в системах ближней радиолокации и связи <i>Богатырев Е.В., Галеев Р.Г., Игнатков К.А., Лучинин А.С., Носков В.Я.</i>	19
Радиолокационное зондирование атмосферы с применением синхронных автодинных приемопередатчиков <i>Богатырев Е.В., Галеев Р.Г., Иванов В.Э., Кудинов С.И., Носков В.Я., Черных О.А.</i>	32
Развитие радиолокационных систем зондирования атмосферы с применением асинхронных автодинных приемопередатчиков <i>Богатырев Е.В., Галеев Р.Г., Иванов В.Э., Кудинов С.И., Носков В.Я., Черных О.А.</i>	45
Фильтрационный алгоритм оценки координат автомобиля в городе по сигналам ГНСС и сверхширокополосным сигналам локальной навигационной системы <i>Пудловский В.Б., Малышев А.П., Чугунов А.А., Черных С.В., Серов С.А.</i>	64
Системный анализ и программное управление широтно-импульсным модулятором двухканальной системы электропитания для исполнительных систем радиолокации <i>Бронов С.А., Чумаченко А.А., Бисов А.А., Калитина В.В., Вайман М.А.</i>	78
Перспективы использования индукторных электроприводов двойного питания с фазным управлением в опорно-поворотных устройствах антенных систем <i>Чумаченко А.А., Бисов А.А., Бронов С.А., Калитина В.В., Вайман М.А.</i>	89
Обработка результатов экспериментальных исследований и моделирование методом Монте–Карло <i>Братухин И.Ю., Ревунов Г.М.</i>	95
Модернизация системы управления автоматизированными складскими комплексами <i>Ефимов Е.А., Казанцев М.А.</i>	105

Часть 1

(см. «Успехи современной радиоэлектроники», Т. 77, № 12, 2023)