

СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ, УПРАВЛЕНИЕ И ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ

Шадрин Г. К. Синтез алгоритма управления нелинейным объектом на основе коррекции динамики объекта и компенсации возмущений	667
---	-----

АВТОМАТИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ

Гулуев Г. А., Рзаев Ас. Г., Пашаев Ф. Г. Анализ процессов механизированной добычи нефти методами теории электрических цепей	675
--	-----

Круглов С. П., Аксаментов Д. Н. Метод адаптивного управления мостовым краном с прямым отслеживанием перемещения груза	682
--	-----

РОБОТЫ, МЕХАТРОНИКА И РОБОТОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Darintsev O. V., Migranov A. B. A Step-by-Step Algorithm for Finding the Optimal Strategy for the Behavior of a Group of Robots	689
--	-----

Филаретов В. Ф., Губанков А. С., Горностаев И. В. Метод формирования программной скорости движения рабочего инструмента многостепенного манипулятора	696
---	-----

Воробьева Н. С., Жога В. В., Жога Л. В. Динамический синтез алгоритмов управления манипулятором параллельно-последовательной структуры	706
---	-----

Указатель статей, опубликованных в журнале "Мехатроника, автоматизация, управление" в 2020 г.	716
--	-----