

СОДЕРЖАНИЕ

Информатика, вычислительная техника и управление

Байдин Г.С., Титов А.С. Методика подсчета площади проекций частиц на двумерных наномасштабных изображениях с использованием пороговых алгоритмов	4
Вишняков И.Э., Иванов И.П., Каркин И.А. Выявление и кластеризация шаблонных текстов в больших массивах сообщений	20
Яковлева О.В., Строганов Ю.В., Рудаков И.В. О выборе метода построения нечеткой модели прогнозирования состояния аккумулятора	36
Приборостроение, метрология и информационно-измерительные приборы и системы	
Белов М.Л., Белов А.М., Городничев В.А., Альков С.В. Анализ возможностей мультиспектрального оптического метода мониторинга лесных территорий	56
Zavarzin V.I., Kaledin S.B., Yakubovskiy S.V. The Influence of the Aperture Stop Fractal Shape of an Optical System on the Illuminance Distribution	70
Краснов Д.И., Нгуен С.Ч., Дружин В.В. Интерференционный метод контроля выпуклых гиперболических поверхностей с использованием дифракционного оптического элемента	80
Подчезерцев В.П., Нгуен Д.З. Оценка влияния факторов эксперимента при исследовании динамической погрешности двухкомпонентного датчика угловой скорости	92
Соколов А.Л., Меренкова Ю.И., Медведева Г.И., Мурашкин В.В. Ретрорефлекторные сферические системы стеклянных спутников «Блиц»	108
Указатель статей, опубликованных в 2022 г.	123