

2 (138) ОБОРОННЫЙ КОМПЛЕКС - научно-техническому прогрессу России

МЕЖОТРАСЛЕВОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Основан в 1984 г.

Москва 2018

СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Сырчин В. К., Разживалов П. Н., Суслов А. Д. Исследование и модернизация комплекса широкозахватной мультиспектральной аппаратуры в целях увеличения ширины полосы захвата изображения..... 3

МАШИНОСТРОЕНИЕ. МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ И МОДЕЛИРОВАНИЯ

Гончаров Н. С., Полянский В. И. Методика формирования структур источников питания для устройств самоконтроля 8

ИЗМЕРЕНИЯ. ИСПЫТАНИЯ. КОНТРОЛЬ И УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ

Васильев М. В., Шелин В. В. Особенности расчетно-экспериментального метода оценки надежности изделий ракетно-космической техники..... 12

Морозов В. В., Кириллов Н. П., Маракулин Ю. В. Способ управления током короткого замыкания в цепях внутреннего электроснабжения 16

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ОБОРУДОВАНИЕ В ПРИБОРОСТРОЕНИИ. ЭЛЕКТРОТЕХНИКА. РАДИОТЕХНИКА. ЭЛЕКТРОНИКА

Батрамеев Н. В., Курочка С. П. Исследование зависимости спектральной характеристики кри-

сталлического элемента типа мезаструктуры от качества кварцевого сырья 22

Исаков Ю. В., Потапов И. И., Баранов Ф. А. Применение разрядно-импульсных технологий на промышленных предприятиях Красноярского края 26

Ботев И. О., Кириллов Н. П. Анализ методики восстановления напряжения при обрывах в сетях систем внутреннего электроснабжения 33

ХИМИЯ. ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ. ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Тураев Д. Ю. Многолетний опыт промышленной эксплуатации нерастворимого анода из диоксида свинца в процессе очистки промывной воды от цианид-ионов 40

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

Разумовский В. А. О научно-экспериментальной стендовой базе ОПК 49

Артеменко И. В., Олешко В. С. Оценка производственных возможностей предприятия оборонно-промышленного комплекса по выпуску и ремонту авиационной техники 57

Судариков М. Д., Ляпин М. И. Анализ проблем развития инновационного предпринимательства на предприятиях машиностроительной отрасли..... 62