

3 (131) ОБОРОННЫЙ КОМПЛЕКС - научно-техническому прогрессу России

МЕЖОТРАСЛЕВОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Основан в 1984 г.

Москва 2016

СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Чжоу Зо Е, Портнов Е. М., Гагарина Л. Г. Исследование проблемы быстродействия АСУТП в энергетике 3

ИЗМЕРЕНИЯ. ИСПЫТАНИЯ. КОНТРОЛЬ И УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ

Рыжаков В. В., Рыжаков М. В., Рыжаков К. В. Повышение точности оперативной характеристики при оценивании степени функционального соответствия объектов 8

Гаценко О. Ю., Михайлов В. А. Метод планирования контроля производства сложных систем на основе выявления критических операций и компонентов 12

Яковлев М. В. Мониторинг нейтронного излучения при проведении радиационных испытаний изделий космической техники 20

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

Шульгин Е. И., Журавлева Л. М. Развитие физико-технологических принципов создания оптоэлектронных компонентов нового поколения на модифицированных наноструктурах 25

ХИМИЯ. ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ. ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Бухтулова Е. В., Кузнецов Н. П., Салтыков А. И., Севрюков И. Т., Фомин П. М. Опыт конверсионного использования элементов камеры сгорания утилизируемых ЖРД для совершенствования термовакuumной технологии дегазации горячей воды 37

Соколов И. В. Бронзозащитная структура на основе пористого алюминия 53

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

Артемюк И. В., Олешко В. С. Экономическое обоснование стоимости работ, выполняемых предприятиями оборонно-промышленного комплекса в авиационных частях Воздушно-космических сил России 58

Артемюк А. Д., Максимова Е. В., Щербак В. В., Машкин М. Н., Романов О. Т. К вопросу выбора технических средств обучения авиационного персонала гражданской авиации 64

Красовский В. С. Факторы, влияющие на использование интеллектуальной собственности при реализации программы инновационного развития 75

Плиплин А. А., Родионов А. В. Малогабаритный контейнер десантирования грузов с внешних точек подвески летательного аппарата 79