

СОДЕРЖАНИЕ

Том 84, номер 3, 2014

Наука и общество

А.А. Кокошин

Стратегическое ядерное и неядерное сдерживание: приоритеты современной эпохи

195

С кафедры Президиума РАН

С.А. Богачёв, А.С. Кириченко

Космические исследования Солнца методами изображающей
рентгеновской спектроскопии

206

Обозрение

*И.Б. Ушаков, Б.В. Моруков, Ю.А. Бубеев, В.И. Гущин, Г.Ю. Васильева,
А.Г. Виноходова, Д.М. Швед*

Основные результаты психофизиологических исследований в эксперименте “Марс-500”

212

Из рабочей тетради исследователя

П.П. Фёдоров, А.И. Попов

Взаимосвязь показателей цитирования российских учёных

222

Проблемы экологии

А.Г. Дегерменджи, А.А. Тихомиров

Создание искусственных замкнутых экосистем земного и космического назначения

233

Точка зрения

Ю.Д. Гранин

Глобализация и национальные формы глобальных стратегий

241

Интервью

Перспективный метод поиска нефтегазовых залежей. *Беседа с академиком А.Ю. Цивадзе*

249

Эссе

Ю.В. Наточин

Предвосхищение Максимилиана Волошина и эволюция гомеостаза

253

Этюды об учёных

Н.П. Лавёров, В.И. Осипов

Человек, учёный, патриот. *К 100-летию со дня рождения академика Е.М. Сергеева*

261

Письма в редакцию

А.В. Кузнецов

Для начала надо навести порядок в существующей системе РИНЦ

268

Размышления над новой книгой

А.В. Головнёв

Время ответственных смыслов

270

А.П. Назаретян

Середина XXI века: загадка сингулярности

275

Официальный отдел

Президиум РАН решил. – Юбилей. – Награды и премии

278

Демидовская премия 2013 года

286